

**ПРОЕКТ ДОГОВОР ПОДРЯДА № 684**  
**на выполнение строительно-монтажных работ по объекту:**

г.Ташкент

«29» 11 2022г.

АО «Uzbekistan Airways», именуемый в дальнейшем «Заказчик» в лице Первого заместителя председателя правления Хусанова У.А. действующего на основании доверенности №UZB НУ-01/22 от 04.08.2022 года, с одной стороны, и ООО «TREST-7», именуемый в дальнейшем «Подрядчик» в лице Директора Ахматова Х., действующего на основании Устава с другой стороны, заключили настоящий договор подряда на выполнение строительно-монтажных работ на объекте: «Реконструкция Центра Управления Полетами в здании дирекции АО «Uzbekistan Airways» расположенного по адресу: г. Ташкент, улица Амир Темура, дом 41.».

### I. ОПРЕДЕЛЕНИЯ

1. В настоящем договоре применяются следующие определения:

**исполнительная документация** - комплект рабочих чертежей на строительство объекта с надписями о соответствии этим чертежам выполненных в натуре работ или внесенными в них изменениями, сделанными лицами, ответственными за производство работ, сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие качество установленного оборудования и примененных при производстве работ материалов, конструкций и деталей, акты об освидетельствовании скрытых работ, акты о промежуточной приемке отдельных ответственных конструкций, акты об индивидуальных испытаниях смонтированного оборудования, журналы производства работ и другая документация, предусмотренная строительными нормами и правилами;

**строительная площадка** - земельный участок, переданный Заказчиком по акту Подрядчику на период выполнения всех работ в рамках настоящего договора. Границы стройплощадки объекта обозначаются ограждением или другими знаками, устанавливаемыми в соответствии с генеральным планом;

**временные сооружения** - временные здания и сооружения любого типа, устанавливаемые Подрядчиком на строительной площадке для выполнения работ;

**скрытые работы** - работы, скрываемые последующими работами и конструкциями, качество и точность которых невозможно определить после выполнения последующих работ;

**разбивка договорной цены** - распределение общей стоимости объекта по договору на этапы с четким определением стоимости каждого этапа и/или вида работ.

### II. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. Подрядчик обязуется в соответствии с проектно-сметной документацией, тендерной документацией и техническим заданием к ней, представленной им офертой и условиями настоящего договора выполнить: «Реконструкция Центра Управления Полетами в здании дирекции АО «Uzbekistan Airways» расположенного по адресу: г. Ташкент, улица Амир Темура, дом 41», а Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения строительно-монтажных работ (далее – работы), принять их и производить оплату.

2.2. Стороны обязуются совместно разработать и утвердить График производства работ в соответствии с условиями утвержденными проектно-сметной документацией, тендерной документацией и техническим заданием к ней, представленной им офертой.

### III. СТОИМОСТЬ РАБОТ ПО ДОГОВОРУ

3. Стоимость работ, выполняемых Подрядчиком по настоящему договору составляет **22 839 461 839,00 (Двадцать два миллиарда восемьсот тридцать девять миллионов четыреста шестьдесят одна тысяча восемьсот тридцать девять) сум с 15% НДС** в текущих ценах, включая все сборы, налоги и отчисления (Приложение №2).

4. Стоимость работ является окончательной и в дальнейшем пересмотру не подлежит.

5. При наличии соответствующих обоснований изменения оформляются дополнительным соглашением к договору между Заказчиком и Подрядчиком.

### IV. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПОДРЯДЧИКА

 **UZBEKISTAN**  
AIRWAYS  
YURIDIK BOSHQARMA  
ЮРИДИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
LEGAL DEPARTMENT



6. По настоящему договору Подрядчик для выполнения работ, предусмотренных в разделе II настоящего договора, обязуется:

выполнить своими и (или) привлеченными силами все работы в объемах и сроки, предусмотренных в настоящем договоре и сдать работы Заказчику в соответствии с условиями настоящего договора;

поставить на строительную площадку необходимые строительные материалы, изделия, конструкции, оборудование и комплектующие изделия, строительную технику, осуществить их приемку, разгрузку, складирование и хранение;

соорудить на территории строительной площадки временные сооружения;

информировать Заказчика о заключении договоров подряда с субподрядчиками по мере их заключения с изложением предмета договора, наименования и адреса субподрядчика;

обеспечить выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности, пожарной безопасности, охране окружающей среды, охране зеленых насаждений и земельного участка в период строительства объекта, а также установить освещение;

в месячный срок со дня подписания акта о приемке в эксплуатацию объекта по настоящему договору освободить строительную площадку от принадлежащих ему строительных машин и оборудования, транспортных средств, инструментов, приборов, инвентаря, строительных материалов, изделий, конструкций и временных сооружений;

обеспечить охрану строительной площадки;

обеспечить правила пропускного и внутриобъектового режима на объекте Заказчика;

выполнить в полном объеме обязательства, предусмотренные настоящим договором.

7. Подрядчик несет полную имущественную ответственность перед Заказчиком за надлежащее исполнение всех работ собственными силами и субподрядчиками и сдачу объекта по настоящему договору.

#### **V. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ЗАКАЗЧИКА**

8. Для выполнения настоящего договора Заказчик обязуется:

предоставить в трехдневный срок со дня подписания настоящего договора Подрядчику по акту, на период строительства объекта и до его завершения, строительную площадку, пригодную для производства работ;

организовать постоянный технический надзор за ходом выполнения работ, соблюдением Подрядчиком принятых договорных обязательств и иных функций, оговоренных настоящим договором, обеспечить приемку от Подрядчика законченных работ;

в пятнадцатидневный срок рассматривать и оформлять решения по всем обращениям Подрядчика;

после утверждения Графика производства работ согласно пункту 2.2. производить авансирование и текущее финансирование Подрядчика в соответствии с Графиком финансирования объекта (Приложение №1);

выполнить в полном объеме обязательства, предусмотренные настоящим договором.

#### **VI. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

9. Подрядчик приступает к выполнению работ со дня поступления первой части авансового платежа (п.12 Договора).

10. Продолжительность строительства, определенная по результатам тендера, составляет 115 дней с даты поступления первой части авансового платежа.

11. Работы по настоящему Договору производятся в полном объеме в соответствии с приложением № 2 и в сроки установленные Графиком производства работ согласно пункту 2.2.

#### **VII. ПЛАТЕЖИ И РАСЧЕТЫ**

12. Заказчик перечисляет Подрядчику аванс в размере 30% от стоимости договора в следующем порядке:

1 часть – 50% от суммы аванса, что составляет 3 425 919 276 (три миллиарда четыреста двадцать пять миллионов девятьсот девятнадцать тысяч двести семьдесят шесть) в течение 3 дней после подписания Сторонами настоящего Договора ;

2 часть– 50% от суммы аванса, что составляет 3 425 919 276(три миллиарда четыреста двадцать пять миллионов девятьсот девятнадцать тысяч двести семьдесят шесть) в течение 10 дней после оплаты первой части аванса.





13. Текущее финансирование в пределах 65% от общей договорной стоимости работ /п.3 настоящего Договора/ осуществляется ежемесячно за фактически выполненные работы за указанный период после подписания уполномоченными лицами Заказчика и Подрядчика справки счет – фактуры (понесенных затрат) и акта выполненных работ.

Оплата 5% гарантии будет осуществлена после окончания гарантийного срока и подписания уполномоченными лицами Акта об устранении недостатков и дефектов возникших в ходе гарантийной эксплуатации.

Датой начала гарантийного срока считается дата утверждения Акта государственной приёмочной комиссии.

14. На Подрядчике лежит риск случайного уничтожения и повреждения объекта до момента сдачи его в эксплуатацию Заказчику.

15. В случае невыполнения Заказчиком принятых настоящим договором на себя обязательств в течение тридцати дней со дня вступления договора в силу Подрядчик имеет право приостановить работы, письменно уведомив об этом Заказчика в порядке, установленном законодательством. При этом Заказчик не освобождается от оплаты за выполненные Подрядчиком работы.

## **VIII. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ**

16. Заказчик назначает на строительной площадке своего представителя, который от имени Заказчика осуществляет технический надзор за качеством выполняемых работ, а также производит проверку соответствия используемых Подрядчиком материалов и оборудования условиям договора и рабочей документации.

17. Представитель имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в течение всего периода их выполнения и договора.

18. Представитель и Подрядчик на строительной площадке регулярно проводят совещания по согласованию и разрешению вопросов, возникающих при осуществлении строительных работ.

19. Подрядчик самостоятельно организует производство работ на объекте в соответствии с проектной документацией и графиком производства работ.

20. Подрядчик согласовывает порядок ведения работ на объекте с территориальной инспекцией по контролю в сфере строительства Министерства строительства Республики Узбекистан и несет ответственность за его соблюдение в соответствии с законодательством.

21. Обеспечение общего порядка на строительной площадке является обязанностью Подрядчика.

22. Временные подсоединения коммуникаций на период выполнения работ на строительной площадке и вновь построенных коммуникаций в точках подключения осуществляет Подрядчик.

23. Подрядчик гарантирует, что строительные материалы, оборудование и комплектующие изделия, конструкции и системы, применяемые им для строительства, будут соответствовать качеством спецификациям, указанным в проектной документации, государственным стандартам, техническим условиям и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие их качество и соответствующие оферте, приложенной к конкурсной документации, а при расхождении стоимости применяемого материала в отдельных видах работ, в акт приемки выполненных строительно-монтажных работ включать материал с наименьшей стоимостью.

24. Подрядчик письменно информирует Заказчика за 2 дня до начала приемки отдельных конструкций и скрытых работ по мере их готовности.

25. Готовность принимаемых конструкций и работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов промежуточной приемки ответственных конструкций и актов освидетельствования скрытых работ.

26. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после письменного разрешения Заказчика, внесенного в журнал производства работ.

27. Если скрытые работы выполнены без подтверждения Заказчика или он не был информирован об этом либо информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан за свой счет вскрыть скрытые работы согласно указанию Заказчика, а затем восстановить их.

28. Если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные Подрядчиком и (или) субподрядчиками работы, кроме случая, указанного в абзаце втором пункта 34 настоящего договора, то Подрядчик своими силами и без увеличения стоимости строительства обязан в согласованный срок переделать эти работы с обеспечением их надлежащего качества.



U  
YU  
DI  
LEG

В случае неисpravления Подрядчиком в согласованный срок некачественно выполненных работ он возмещает Заказчику убытки, причиненные в связи с просрочкой их устранения.

29. Подрядчик осуществляет уборку и содержание строительной площадки и примыкающей к ней уличной полосы, включая участки дорог и тротуаров, в надлежащей чистоте, вывоз строительного мусора с площадки в период строительства.

30. С момента начала работ и до их завершения Подрядчик ведет журнал производства работ. В журнале отражается весь ход производства работ, факты и обстоятельства, имеющие значение в отношениях между Заказчиком и Подрядчиком (дата начала и окончания работ, поступления оборудования и оказания услуг, принятия работ, проведения испытаний, информация о задержках, связанных с несвоевременной поставкой материалов, выходом из строя строительной техники, и другие факторы, влияющие на окончательный срок завершения строительства).

Если Заказчик не удовлетворен ходом и качеством работ или записями Подрядчика, то он излагает свое мнение в журнале производства работ.

Подрядчик обязуется в 3-дневный срок принять меры к устранению недостатков, обоснованно указанных Заказчиком в журнале производства работ.

## **IX. ОХРАНА РАБОТ**

31. Подрядчик обеспечит надлежащую охрану материалов, оборудования, строительной техники и другого имущества на территории огражденной строительной площадки от начала работ до завершения строительства и приемки Заказчиком законченного строительством объекта. Подрядчик обязуется не допускать на территорию Объекта третьи лица без письменного согласования с Заказчиком

32. Ответственность за сохранность построенных зданий и сооружений, а также материалов, оборудования и другого имущества после приемки объекта несет Заказчик.

## **X. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ (ФОРС-МАЖОР)**

33. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием природных явлений и прочих обстоятельств непреодолимой силы и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего договора. Подтверждением наступления таких обстоятельств является документ (свидетельство), выданный уполномоченным государственным органом.

Срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно периоду, в течение которого действовали обстоятельства непреодолимой силы, а также последствия, вызванные этими обстоятельствами.

34. Если обстоятельства непреодолимой силы или их последствия будут длиться более одного месяца, то Подрядчик и Заказчик обсудят, какие меры следует принять для продолжения работ или их консервации.

35. Если стороны не могут договориться в течение двух месяцев, то каждая из сторон вправе потребовать расторжения договора. При этом Стороны производят окончательные взаиморасчеты по исполненной и неисполненной частям договора и заключают Соглашение о расторжении.

## **XI. ПРИЕМКА ЗАКОНЧЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ОБЪЕКТА**

36. Приемка законченного строительством объекта осуществляется после выполнения сторонами всех обязательств, предусмотренных настоящим договором, в соответствии с установленным порядком, действующим на дату подписания договора, а также согласно установленным правилам приемки в эксплуатацию законченных строительством объектов.

37. Приемка объектов производится в течение 30 дней со дня получения Заказчиком письменного извещения Подрядчика об их готовности к вводу в эксплуатацию. В случае обнаружения недоделок и дефектов сроки приёмки работ продлеваются на срок их устранения.

38. Подрядчик за 10 дней до начала приемки в эксплуатацию законченного строительством объекта передает Заказчику два экземпляра исполнительной документации в составе, определенной Заказчиком. Подрядчик обязан письменно подтвердить Заказчику, что переданные комплекты документации полностью соответствуют фактически выполненным работам.

39. Акт приёмки в эксплуатацию законченного строительством объекта оформляется и подписывается после проведения Контрольного обмера выполненных работ.

ZI  
DI  
EC.  
AL



## ХII. ГАРАНТИИ

40. Подрядчик гарантирует:

выполнение всех работ в полном объеме и в сроки, определенные условиями настоящего договора;

качество выполнения всех работ в соответствии с проектной документацией и строительными нормами, правилами и техническими условиями;

качество строительных материалов, оборудования и комплектующих изделий, конструкций и систем, используемых им для строительства, их соответствие спецификациям, указанным в проектной документации, государственным стандартам и техническим условиям;

своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в гарантийный период эксплуатации объекта;

функционирование инженерных систем и оборудования при эксплуатации объекта в соответствии с правилами эксплуатации.

41. Гарантийный срок эксплуатации объекта и входящих в него инженерных систем, оборудования, материалов и работ устанавливается 12 месяцев со дня подписания сторонами акта о приемке законченного строительством объекта.

42. Если в период гарантийного срока эксплуатации объекта обнаружатся дефекты, не позволяющие продолжить эксплуатацию объекта до их устранения, то гарантийный срок продлевается соответственно на период устранения дефектов. Устранение дефектов осуществляется Подрядчиком за свой счет.

Наличие дефектов и сроки их устранения фиксируются двухсторонним актом Подрядчика и Заказчика.

Если Подрядчик в течение срока, указанного в акте, не устранит дефекты и недоделки, включая возможные дефекты оборудования, то Заказчик вправе удержать с Подрядчика гарантийную сумму.

43. При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов и недоделок их освидетельствование осуществляется территориальной инспекции по контролю в сфере строительства Министерства строительства Республики Узбекистан, что не исключает право сторон обратиться в Ташкентский межрайонный экономический суд по данному вопросу.

## ХIII. РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

44. Заказчик вправе требовать расторжения договора в следующих случаях:

задержка Подрядчиком после вступления договора в силу начала строительства более чем на две недели по причинам, не зависящим от Заказчика;

несоблюдение Подрядчиком сроков выполнения работ по его вине, когда срок окончания работ, установленный в настоящем договоре, увеличивается более чем на один месяц;

при несоблюдении Подрядчиком график производства работы;

нарушение Подрядчиком условий договора, ведущее к снижению качества работ, предусмотренного строительными нормами и правилами;

по другим основаниям, в соответствии с законодательством.

45. Подрядчик вправе требовать расторжения договора в следующих случаях:

приостановки Заказчиком выполнения работ по причинам, не зависящим от Подрядчика, на срок, превышающий один месяц;

не выполнения Заказчиком условий финансирования;

по другим основаниям в соответствии с законодательством.

46. При расторжении договора по совместному решению Заказчика и Подрядчика незавершенное строительство в месячный срок передается Заказчику, который оплачивает Подрядчику стоимость выполненных работ.

47. Сторона, инициирующая расторжение настоящего договора, согласно положениям настоящего раздела направляет письменное уведомление другой стороне.

48. При расторжении договора, виновная сторона возмещает другой стороне понесенные убытки.

49. Односторонний отказ от исполнения договора не допускается, за исключением случаев, предусмотренных законодательством или настоящим договором.

E  
B  
OE  
EF



#### **XIV. ИМУЩЕСТВЕННАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

50. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения одной из сторон договорных обязательств виновная сторона:

возмещает другой стороне причиненные убытки;

несет иную ответственность в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Республики Узбекистан, Законом Республики Узбекистан «О договорно-правовой базе деятельности хозяйствующих субъектов», другими актами законодательства и настоящим договором.

51. За несоблюдение своих обязательств, указанных в соответствующих приложениях к настоящему договору, несвоевременное финансирование и нарушение других обязательств, установленных в договоре, Заказчик уплачивает Подрядчику пению в размере 0,4% от неисполненной части обязательства за каждый день просрочки, при этом общая сумма пени не должна превышать 50% суммы неисполненного обязательства.

52. За необоснованный отказ от подтверждения выполненных объемов работ в соответствии с договором Заказчик уплачивает Подрядчику штраф в размере 5% суммы, от подтверждения которой он отказался или уклонился.

53. За нарушение своих обязательств по своевременному вводу объекта Подрядчик уплачивает Заказчику пению в размере 0,5% от неисполненной части обязательства за каждый день просрочки, при этом общая сумма пени не должна превышать 50% от суммы неисполненной части обязательства.

За несвоевременное устранение дефектов и недоделок, обнаруженных Заказчиком, Подрядчик уплачивает Заказчику пению в размере 0,5% от стоимости некачественно выполненных работ за каждый день просрочки, при этом общая сумма пени не должна превышать 50% стоимости некачественно выполненных работ.

54. Если выполненные работы не соответствуют по качеству установленным стандартам, строительным нормам и правилам, рабочей документации, то заказчик на основании заключения территориальной инспекции по контролю в сфере строительства Министерства строительства Республики Узбекистан, вправе, в установленном порядке, отказаться от приемки и оплаты объекта, а также взыскать с Подрядчика штраф в размере 20% от стоимости работ ненадлежащего качества.

55. Кроме предусмотренных настоящей статьей санкций за неисполнение обязательств по договору сторона, нарушившая договор, возмещает другой стороне убытки, выразившиеся в произведенных другой стороной расходах, утрате или повреждении имущества, в сумме, не покрытой пеней.

56. Уплата пени за просрочку или иное ненадлежащее исполнение обязательств не освобождает стороны от исполнения этих обязательств.

#### **XV. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

57. Не урегулированные сторонами спорные вопросы, возникающие при исполнении и расторжении договора, а также при возмещении причиненных убытков, рассматриваются в установленном законодательством порядке Ташкентским межрайонным экономическим судом.

#### **XVI. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ**

58. Настоящий Договор вступает в силу с даты подписания его уполномоченными представителями обеих сторон и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по Договору. После подписания настоящего договора все предыдущие письменные и устные соглашения, переписка, договоренности между сторонами, касающиеся настоящего договора, теряют силу.

59. Подрядчик не имеет права продать или передать рабочую документацию на строительство объекта или отдельные его части какой-либо третьей стороне без письменного разрешения Заказчика, кроме субподрядчиков.

60. Все изменения и дополнения к настоящему договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде и подписаны сторонами.

61. Любая договоренность между Заказчиком и Подрядчиком, влекущая за собой новые обстоятельства, которые не вытекают из настоящего договора, должна быть письменно подтверждена сторонами в форме дополнений или изменений к настоящему договору.



KI  
SH  
YU  
ART

1980

62. Если после завершения работ по договору на строительной площадке остается принадлежащее Подрядчику имущество, то Заказчик вправе задержать оплату выполненных работ Подрядчику до даты освобождения им строительной площадки.

63. Во всех остальных случаях, не предусмотренных настоящим договором, применяются нормы действующего законодательства РУз.

64. Настоящий договор заключен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

## XVII. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

65. Стороны признают и подтверждают, что каждая из них проводит политику полной нетерпимости к взяточничеству и коррупции, предполагающую полный запрет коррупционных действий и совершения выплат за содействие/выплат, целью которых является упрощение формальностей в связи с хозяйственной деятельностью, обеспечение более быстрого решения тех или иных вопросов. Стороны руководствуются в своей деятельности применимым законодательством и разработанными на его основе политиками, и процедурами, направленными на борьбу со взяточничеством и коммерческим подкупом.

66. Стороны гарантируют, что ни они, ни их работники не будут предлагать, предоставлять или давать согласие на предоставление каких-либо коррупционных выплат (денежных средств или ценных подарков) любым лицам (включая, помимо прочего, частных лиц, коммерческие организации и государственных должностных лиц), а также не будут добиваться получения, принимать или соглашаться принять от какого-либо лица, прямо или косвенно, какие-либо коррупционные выплаты (денежные средства или ценные подарки).

67. В случае возникновения у одной из Сторон подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пунктов 65 и 66, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме по официальным каналам связи или сообщением по телефонам доверия, указанным на официальном сайте.

В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пунктов 65 и 66 настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

## XVIII. БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ, ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, ПОДПИСИ СТОРОН:

«Заказчик»:

«Подрядчик»:

**АО «Uzbekistan Airways»**

**ООО «TREST-7»**

**Адрес:** г. Ташкент, ул. А.Темура, дом 41.

**Адрес:** г.Ташкент, Мирабадский район  
ул. Олтинкул, дом 115.

**Р/с:** 2021 0000 9051 1530 7001

**Р/с:** 2020 8000 2002 7449 4001

**Банк:** ОПЕРУ при ЧАКБ «Ориент финанс»

**Банк:** АТБ «UNIVERSALBANK»

**МФО:** 01071

г.Коканд главный Офис

**ИНН:** 306628114

**МФО:** 00973

**ОБ/УД:** 52230

**ИНН:** 302 782 276

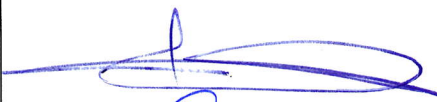

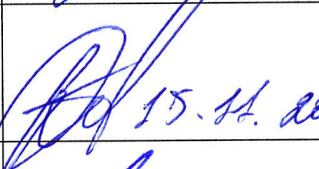

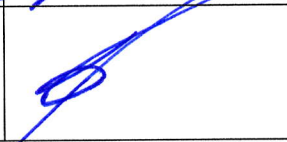
**ОКЭД:** 41201

Хусанов У.А.

Ахматов Х.



**ЗАВИЗИРОВАНО:**

Ф.И.О., должность лиц, визирующих контракт	Замечания и предложения (дата, подпись)
Заместитель Председателя правления по финансовым вопросам Саттаров А.А.	
Директор Юридического департамента Омонтурдиев А.Э.	
Начальник Службы по противодействию коррупции и комплаенс контроля Джахонов А.П.	 15.11.2022г.
Директор Департамента закупок Ходжамов Н.К.	
Управляющий делами общего руководства Багдасарян А.В.	

*рек. № 684 от 30.11.2022г.*







УТВЕРЖДАЮ:

АО «Uzbekistan Airways»

У.А.Хусанов



СОГЛАСОВАНО:


ООО «TREST-7»

Х.Ахматов

ГРАФИК ФИНАНСИРОВАНИЯ ОБЪЕКТА

«Реконструкция Центра Управления Полетами в здании дирекции АО «Uzbekistan Airways» расположенного по адресу:  
г. Ташкент, улица Амир Темура, дом 41.»

т/р	ФИНАНСИРОВАНИЕ	2022г.			2023г.		2024г. 5% гарантийная сумма	ВСЕГО
		НОЯБРЬ	ДЕКАБРЬ	ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	6		
1	30% АВАНС	6 851 838 552					6 851 838 552	
2	65% ТЕКУЩЕЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ	1 505 060 270	4 754 707 113	4 884 717 889	3 701 164 924		14 845 650 195	
3	5% ГАРАНТИЙНАЯ СУММА					1 141 973 092	1 141 973 092	
ВСЕГО		8 356 898 822	4 754 707 113	4 884 717 889	3 701 164 924	1 141 973 092	22 839 461 838	

 **UZBEKISTAN**  
AIRWAYS

YURIDIK BOSHQARMA  
ЮРИДИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
LEGAL DEPARTMENT



«Капитальная реконструкция здания главного офиса АО «Uzbekistan Airways»  
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
объект - ЦУП (РАЗДЕЛ АС. КЖ)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			
				на единицу измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6		
<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	E1001-036-04 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ШНК 4.02.00-04 ПЗ.4 Д) КЗТР=0,6 КЭМ=0,7 КМР=0	ДЕМОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ	100 М2	0,5500			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	54,534	29,9937	25000	749 842,50
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,099	0,60445		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
1.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,099	0,60445	54548	32 971,54
1.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,594	3,6267	1176	4 265,00
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
2	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,1338			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	103,91	13,903	25000	347 575,00
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	1,03561		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	1,03561	18892	19 564,74
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
3	E4606-012-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	100 М2 ПОЛОТЕН	0,1794			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,28	2,56183	25000	64 045,75
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,12	1,27733		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5,95	1,06743	127627	136 232,89
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,17	0,209898	54548	11 449,52
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
4	E4604-010-02	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100М2	2,2279			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	30,53	68,018	25000	1 700 450,00
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	8,13184		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,65	8,13184	18892	153 626,72
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
5	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,8248			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	69,87	57,629	25000	1 440 725,00
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	1,18771		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,18771	18892	22 438,22
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
6	E68-020-01	ДЕМОНТАЖ ПОЛОВ ИЗ БРУСЧАТОК	100М2	1,5747			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	18,68	29,4154	25000	735 385,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
7	E57-002-11 ДОП. 5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	0,8248			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	126,56	104,387	25000	2 609 675,00
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	1,48464		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
7.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,8	1,48464	18892	28 047,82
7.4	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,76	44,341	1676	74 315,52
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
8	E63-010-02	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: ПОТОЛКОВ	100М2	3,2438			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,58	31,0756	25000	776 890,00
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,64876		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,64876	18892	12 256,37
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
9	E4604-001-04	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	42,5500			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	8,24	350,612	25000	8 765 300,00
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,15	48,9325		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
9.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,15	48,9325	58638	2 869 303,94
9.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,3	97,865	1676	164 021,74
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
10	E4603-007-03	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3	2,0160			
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,3	24,7968	25000	619 920,00
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,54	5,12064		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
10.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,54	5,12064	58638	300 264,09
10.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,08	10,241	1676	17 163,92
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
11	E53-027-01 ДОП. 8	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ И ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ	100М2	1,4574			
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	118,542	172,763	25000	4 319 075,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
11.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,8	2,62332	916	2 402,96
11.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6	8,7444	851	7 441,48
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
12	E54-003-05 ДОП. 8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ИЗ ПАНЕЛЕЙ МДФ	100М2 ПОДШИВКИ	0,3204			
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,68	10,471	25000	261 775,00
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,025632		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,025632	18892	484,24
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							



13	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРЕННИХ СТЕН	100М2	2,4900				
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,82	56,8218	25000	1 420 545,00	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
14	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН	100М2	3,6570				
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,82	83,453	25000	2 086 325,00	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
15	E63-010-02	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,3937				
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,58	3,77165	25000	94 291,25	
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,07874			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,07874	18892	1 487,56	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
16	E4604-003-08 ДОП. 9	ДЕМОНТАЖ БЕТОННОГО ВЫСТУПА ДЛЯ СПУСКА В ПОДВАЛ	М3	1,8300				
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,26	59,0358	25000	1 475 895,00	
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	15,89	29,0787			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
16.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	15,89	29,0787	58638	1 705 116,81	
16.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	31,78	58,1574	1676	97 471,80	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
17	E58-003-01	ДЕМОНТАЖ ЛИЦЕВУЮ ЧАСТ (ПЕРГАМИН) МЯГКОЙ КРОВЛИ 4 СЛОЙ	100М	6,3275				
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,1	57,58	25000	1 439 500,00	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
17.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,12	0,7593	1207	916,48	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
18	E58-003-01	ДЕМОНТАЖ МЕЛКИХ ПОКРЫТИЯ ПАРАПЕТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА	100М	1,3620				
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,1	12,3942	25000	309 855,00	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
18.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,12	0,16344	1207	197,27	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
19	E310-1005	ПЕРЕВОЗКА МУСОР АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	20,0000				
19.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0613	1,226			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
19.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,0613	1,226	76946	94 335,80	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАВЕС						
20	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0216				
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	154	3,3264	25000	83 160,00	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
21	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ БМ100	100М3	0,0043				
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	180	0,774	25000	19 350,00	
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,000559			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
21.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,2064	1081	223,12	
21.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,000559	54548	30,49	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
21.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	0,4386	330435	144 928,79	
21.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,00086	730	0,63	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
22	E0601-001-05	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3 БМ200	100М3	0,0133				
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	785,88	10,4522	25000	261 305,00	
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,94	0,025802			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
22.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,003591	72437	260,12	
22.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	37,72	0,501676	1081	542,31	
22.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,68	0,009044	127627	1 154,26	
22.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,87	0,011571	916	10,60	
22.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,99	0,013167	54548	718,23	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
22.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	1,34995	378261	510 633,44	
22.9	9219	ВОДА	М3	0,441	0,005865	730	4,28	
22.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,000317	8000000	2 536,00	
22.11	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,027	0,000359	565217,39	202,91	
22.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0375	0,000499	8434782,61	4 208,96	
22.13	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0061	0,000081	9565217,39	774,78	
22.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,74	0,009842	3200000	31 494,40	
22.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64,1	0,85253	44500	37 937,59	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
23	S124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,4901		8500000	4 165 680,00	
24	E0602-011-03 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	0,4901				
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	78,88	38,658	25000	966 450,00	
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,25	0,6126			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
24.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,480278	72437	34 789,90	
24.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,068611	66528	4 564,55	
24.5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,05881	916	53,87	
24.6	2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	1,4	0,686112	8886	6 096,79	
24.7	2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,06371	74293	4 733,21	
24.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,86	0,421469	1077	453,92	
24.9	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	2,1	1,02917	9537	9 815,19	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
24.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	1,27421	2500	3 185,53	
24.11	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	7	3,43056	11130,43	38 183,61	
24.12	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,24504	7500	1 837,80	
24.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,882144	4000	3 528,58	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
25	E0601-015-01	УСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ	Т	0,0640				
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	315,01	20,167	25000	504 175,00	
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	0,039692			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
25.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,016005	127627	2 042,67	
25.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,023687	54548	1 292,08	



25.5	5628	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	1	0,06402			
25.6	64090	КОНДУКТОР ИНВЕНТАРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	0,01	0,00064	2500	1,60	
26	<b>Е0903-012-12</b>	<b>МОНТАЖ М/К СТОЕК</b>	Т		<b>2,4053</b>			
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,59	15,851	25000	396 275,00	
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	3,46365			
26.3	762	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,360797	127627	46 047,44	
26.4	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,06	2,54963	147918	377 136,17	
26.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,216478	11102	2 403,34	
26.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,533221	54548	30 177,10	
26.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	5,38789	1077	5 802,76	
26.8	30322	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,009621	14002000	134 713,24	
26.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000746	15400000	11 488,40	
26.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,001443	20338000	29 347,73	
26.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	4,69035	2500	11 725,88	
26.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000962	11850000	11 399,70	
26.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	1,41913	4000	5 676,52	
27		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b> ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ, РАЗМЕР 180Х180 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 8,0 ММ	Т		<b>2,0850</b>	11522559	24 024 881,19	
28		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 8ММ	Т		<b>0,3203</b>	12426087	3 979 827,14	
29	<b>Е1303-002-04</b>	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021</b>	100М2		<b>0,3375</b>			
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	1,79212	25000	44 803,00	
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00675			
29.3	112	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,003375	72437	244,47	
29.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,003375	1207	4,07	
29.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,003375	54548	184,10	
29.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,378	4254	1 608,01	
29.7	31419	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,00405	15400000	62 370,00	
29.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000675	14878260	10 042,83	
30	<b>Е1303-004-26</b>	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	100М2		<b>0,3375</b>			
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	1,29262	25000	32 315,50	
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00675			
30.3	112	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,003375	72437	244,47	
30.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,003375	1207	4,07	
30.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,003375	54548	184,10	
30.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,219375	4254	933,22	
30.7	31795	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,006412	20200000	129 522,40	
30.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000472	26250000	12 390,00	
31	<b>Е0903-012-01</b>	<b>МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФЕРМА И РАСПОРКА</b>	Т		<b>5,9673</b>			
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	25,53	152,345	25000	3 808 625,00	
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,9	29,24			
31.3	762	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,47	2,80463	127627	357 946,51	
31.4	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	3,72	22,198	147918	3 283 483,76	
31.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	1,37248	1327	1 821,28	
31.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,6	3,58038	11102	39 749,38	
31.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,71	4,23678	54548	231 107,88	
31.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,9	5,37057	1077	5 784,10	
31.9	30322	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,011338	14002000	158 754,68	
31.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00006	8000000	480,00	
31.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00185	15400000	28 490,00	
31.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00358	20338000	72 810,04	
31.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000179	8434782,61	1 509,83	
31.14	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,011577	14086956,52	163 084,70	
31.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	4,29646	2500	10 741,15	
31.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0027	0,016112	11850000	190 927,20	
31.17	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000597	7000000	4 179,00	
31.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,006146	3200000	19 667,20	
31.19	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,358038	7500	2 685,29	
31.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	1,31281	4000	5 251,24	
31.21	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,002	0,011935	12800000	152 768,00	
32	<b>Ц3801-003-04 ДОП. 4</b>	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К ФЕРМЫ</b>	Т		<b>5,9673</b>			
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	120	716,076	25000	17 901 900,00	
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,84	10,98			
32.3	521	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b> ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	1,79019	950	1 700,68	
32.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	2,98365	127627	380 794,30	
32.5	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,37	8,1752	1495	12 221,92	
32.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	6,56403	1327	8 710,47	
32.7	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	5,01253	5228	26 205,51	
32.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3	180,809	4656	841 846,70	
32.9	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	2,98365	71069	212 045,02	
32.10	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	5,9673	1077	6 426,78	
32.11	34241	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b> КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	15,515	2500	38 787,50	
32.12	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,142618	11850000	1 690 023,30	
32.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	2,98365	4000	11 934,60	



33		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b> <b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ , РАЗМЕР 80X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 6 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>5,9673</b>		11522559	68 758 566,32
34	<b>Е0901-002-01 ДОП. 6</b>	<b>МОНТАЖ ФАСАДНОГО ЭЛЕМЕНТА ФЭ1,ФЭ2</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИЙ</b>	<b>1,4727</b>			
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3;1)	ЧЕЛ.-Ч	78,18	115,136	25000	2 878 400,00
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,57	2,31214		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
34.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,72	1,06034	127627	135 328,01
34.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	1,61997	1327	2 149,70
34.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3	44,623	4656	207 764,69
34.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,85	1,25179	54548	68 282,64
34.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,16	3,18103	1077	3 425,97
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
34.8	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0019	0,002798	15400000	43 089,20
34.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0014	0,002062	20338000	41 936,96
34.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,55	5,22809	2500	13 070,23
34.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,018	0,026509	11850000	314 131,65
34.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,79	1,16343	4000	4 653,72
34.13	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,027539	47000	1 294,33
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
35		<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ , РАЗМЕР 50X30 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>1,4386</b>		11652174	16 763 050,56
36	<b>С124-9221</b>	<b>АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0341</b>		8500000	289 680,00
37	<b>Е1001-012-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.</b>	<b>ОБЩИВКА ОСЬ ПАНЕЛЬ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,4000</b>			
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3;2;1)	ЧЕЛ.-Ч	75,3	30,12	25000	753 000,00
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	0,196		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
37.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,75	0,3	916	274,80
37.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,49	0,196	54548	10 691,41
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
37.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0042	0,00168	8000000	13 440,00
37.6	44615	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 16 ММ	М2	102,5	41	71000	2 911 000,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
38	<b>Е2601-011-02</b>	<b>ИЗОЛЯЦИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТОЛЩ. 100ММ</b>	<b>1 М3</b>	<b>2,0000</b>			
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4;1)	ЧЕЛ.-Ч	18,85	37,7	25000	942 500,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
38.2	38707	ПЛИТЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ	М3	1,24	2,48	337680	837 446,40
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
39	<b>Е1001-088-01</b>	<b>ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННАЯ КОНСТРУКЦИЯ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,0400</b>			
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3;2;1)	ЧЕЛ.-Ч	31,61	1,2644	25000	31 610,00
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,79	0,0316		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
39.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,14	0,0456	2759	125,81
39.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0092	127627	1 174,17
39.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,0224	54548	1 221,88
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
39.6	9219	ВОДА	М3	0,79	0,0316	730	23,07
39.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,000016	5500000	88,00
39.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,0092	1500000	13 800,00
39.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,0016	841140	1 345,82
39.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,06	0,0024	950000	2 280,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
40	<b>Е1001-022-06</b>	<b>ОБЩИВКА ТУНУКАПОН ОКРАШЕННОГО ЛИСТА ТОЛЩ.0,45ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,6500</b>			
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2;5;1)	ЧЕЛ.-Ч	24,9	16,185	25000	404 625,00
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,0715		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
40.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0715	54548	3 900,18
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
40.4	5378	ТУНУКАФОН ОЦИНКОВАННЫЙ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ. 0,4ММ	М2	105	68,25	50737	3 462 800,25
40.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,002145	8000000	17 160,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
41	<b>Е0903-015-01</b>	<b>МОНТАЖ М/К ПРОГОНОВ</b>	<b>Т</b>	<b>5,4858</b>			
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3;2;1)	ЧЕЛ.-Ч	15,79	86,6211	25000	2 165 527,50
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,65	9,0516		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
41.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,713157	127627	91 018,09
41.4	787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	1,33	7,29614	168522	1 229 560,11
41.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	3,18178	11102	35 324,12
41.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	1,04231	54548	56 855,93
41.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	3,6755	1077	3 958,51
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
41.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,016457	14002000	230 430,91
41.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,001701	15400000	26 195,40
41.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,003291	20338000	66 932,36
41.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	2,74291	2500	6 857,28
41.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,014263	11850000	169 016,55
41.13	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,164575	7500	1 234,31
41.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,822873	4000	3 291,49
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
42		<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ , РАЗМЕР 60X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 5 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>5,4858</b>		11086871	60 820 578,67
43	<b>Е1303-002-04</b>	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021</b>	<b>100М2</b>	<b>5,5150</b>			
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4;7;1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	29,285	25000	732 125,00
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,1103		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
43.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05515	72437	3 994,90
43.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,05515	1207	66,57
43.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05515	54548	3 008,32



43.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	6,1768		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				4254	26 276,11
43.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,06618	15400000	1 019 172,00
43.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,01103	14878260	164 107,21
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
44	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		5,5150		
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	21,122	25000	528 050,00
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,1103		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
44.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05515	72437	3 994,90
44.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,05515	1207	66,57
44.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05515	54548	3 008,32
44.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	3,58475	4254	15 249,53
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
44.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,104785	20200000	2 116 657,00
44.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,007721	26250000	202 676,25
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
45	E0904-006-04 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 50 М	100М2		1,8137		
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	170,24	308,764	25000	7 719 100,00
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,98	5,40483		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
45.3	514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,399014	1252	499,57
45.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,42	2,57545	127627	328 696,96
45.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	5,56	10,084	11102	111 952,57
45.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,27	0,489699	2487	1 217,88
45.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,56	2,82937	54548	154 336,47
45.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	11,87	21,529	1077	23 186,73
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
45.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0126	0,022853	14002000	319 987,71
45.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00005	0,000091	8000000	728,00
45.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00165	0,002993	15400000	46 092,20
45.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0003	0,000544	20338000	11 063,87
45.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00013	0,000236	8434782,61	1 990,61
45.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,98	5,40483	2500	13 512,08
45.15	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0031	0,005622	11850000	66 620,70
45.16	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00054	0,000979	7000000	6 853,00
45.17	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1 СОРТА	М3	0,005	0,009069	3200000	29 020,80
45.18	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,16	5,73129	4000	22 925,16
45.19	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,017	0,030833	12800000	394 662,40
45.20	50789	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: НАЩЕЛЬНИКОВ И ДЕТАЛЕЙ ОБРАМЛЕНИЯ	Т	0,273	0,49514	12800000	6 337 792,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
46		СЭНДВИЧ ПАНЕЛИ ТРЕХСЛОЙНАЯ МАРКИ ПТКМК -100ММ С БАЗАЛЬТОВЫМ УТЕПЛИТЕЛЕМ ШИРИНОЙ 1000 ТОЛШ. 100ММ. ТОЛШ МЕТАЛЛА 0.5ММ С ДВУХ СТОРОН	М2		181,3700	430435	78 067 995,95
47	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ФАСОННОГО ЭЛЕМЕНТА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2		0,7641		
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	112,75	86,152	25000	2 153 800,00
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,053487		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
47.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,053487	54548	2 917,61
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
47.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,003056	8000000	24 448,00
47.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,009169	6259400	57 392,44
47.6	55229	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,45 ММ	Т	0,366	0,279661	13652174	3 817 980,63
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
48	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОПРИЁМНЫХ ЖЕЛОБОВ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0.5 ММ	100М2		1,0864		
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	112,75	122,492	25000	3 062 300,00
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,293328		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
48.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,21728	66528	14 455,20
48.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,076048	54548	4 148,27
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
48.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,004346	8000000	34 768,00
48.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,013037	6259400	81 603,80
48.7	33731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	0,407	0,442165	13652174	6 036 513,52
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
49		КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ		8,0000	5346	42 768,00
50	E1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, Д 140 ММ	100М ТРУБ		0,0360		
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,4	1,3824	25000	34 560,00
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,01548		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
50.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,01548	54548	844,40
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
50.4	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,00342	6259400	21 407,15
50.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000011	6259400	68,85
50.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	4,068	24000	97 632,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
51		ВОРОНКИ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		2,0000	9500	19 000,00
52		КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		4,0000	9500	38 000,00
53		ХОМУТ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		6,0000	9350	56 100,00
		МЯГКАЯ КРОВЛЯ					
54	E1001-010-01	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННАЯ БРУСКА 60X50ММ	М3		0,8472		
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,5	19,062	25000	476 550,00
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,304992		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
54.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,194856	950	185,11



54.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,279576	1087	303,90
54.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,304992	54548	16 636,70
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
54.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,002542	8000000	20 336,00
54.7	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,787896	3200000	2 521 267,20
54.8	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,101664	3200000	325 324,80
54.9	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,008472	3200000	27 110,40
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
55	E1001-088-01	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2		0,0621		
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2-1)	ЧЕЛ.-Ч	31,61	1,96298	25000	49 074,50
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,79	0,049059		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
55.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,14	0,070794	2759	195,32
55.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,014283	127627	1 822,90
55.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,034776	54548	1 896,96
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
55.6	9219	ВОДА	М3	0,79	0,049059	730	35,81
55.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,000025	5500000	137,50
55.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,014283	1500000	21 424,50
55.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,002484	841140	2 089,39
55.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,06	0,003726	950000	3 539,70
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
56		КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЬ 100Х60 ПЛАСТЫКОВЫЕ	М		282,4000	26850	7 582 440,00
57	E1202-001-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ИЗ РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ИЗ "ГЕОТЕКСТЕЛ"	100М2		6,3275		
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,9	246,14	25000	6 153 500,00
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	10,6302		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
57.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	6,3275	58638	371 031,95
57.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	12,655	3164	40 040,42
57.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,949125	18892	17 930,87
57.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	3,35358	54548	182 931,08
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
57.7	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	2,5	15,819	257388	4 071 620,77
57.8	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	1,54391	5300000	8 182 723,00
57.9	448587	ГЕОТЕКСТИЛЬ БТ ПЛОТНОСТЬЮ 500 ГРАММ/М2	М2	117	740,317	16900	12 511 357,30
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
58	E1202-001-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО РУЛОННОГО КРОВЕЛЬНОГО МАТЕРИАЛА ИЗ ПВХ МЕМБРАНА	100М2		6,3275		
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,9	246,14	25000	6 153 500,00
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	10,6302		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
58.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	6,3275	58638	371 031,95
58.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	12,655	3164	40 040,42
58.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,949125	18892	17 930,87
58.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	3,35358	54548	182 931,08
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
58.7	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	2,5	15,819	257388	4 071 620,77
58.8	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	1,54391	5300000	8 182 723,00
58.9	413619	МЕМБРАНА ПОЛИМЕРНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ (ПВХ)	М2	117	740,317	83478,26	61 800 375,01
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
59		КРОВЕЛЬНЫЙ АЭРАТОР ФЛОГАРКА	ШТ		14,0000	1033175	14 464 450,00
60	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЕ ПАРАПЕТОВ ИЗ КРАШЕННОГО ЛИСТА ТОЛЩ.0,5ММ	100М2		1,3620		
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	112,75	153,565	25000	3 839 125,00
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,36774		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
60.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,2724	66528	18 122,23
60.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,09534	54548	5 200,61
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
60.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,004	0,005448	8000000	43 584,00
60.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,016344	6259400	102 303,63
60.7	33731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	0,407	0,554334	13652174	7 567 864,22
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
61		ВОРОНКИ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		4,0000	9500	38 000,00
62	E1201-008-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 215 ММ	100М ТРУБ		0,1800		
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,4	6,912	25000	172 800,00
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,0972		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
62.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,54	0,0972	54548	5 302,07
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
62.4	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,156	0,02808	6259400	175 763,95
62.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0005	0,00009	6259400	563,35
62.6	61396	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМ. 215 ММ	М	116	20,88	92260	1 926 388,80
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
63		КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ТРИБУНА В ЦУП	ШТ		8,0000	9500	76 000,00
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
64	E0903-012-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ДЛЯ ТРИБУН	Т		2,7235		
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	25,53	69,53	25000	1 738 250,00
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,9	13,345		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
64.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,47	1,28002	127627	163 365,11
64.4	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	3,72	10,131	147918	1 498 557,26
64.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,626394	1327	831,22
64.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,6	1,63407	11102	18 141,45
64.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,71	1,93365	54548	105 476,74
64.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,9	2,45111	1077	2 639,85
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							



64.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,005175	14002000	72 460,35
64.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000027	8000000	216,00
64.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000844	15400000	12 997,60
64.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00006	0,001634	20338000	33 232,29
64.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000082	8434782,61	691,65
64.14	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,005283	14086956,52	74 421,39
64.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	1,96088	2500	4 902,20
64.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0027	0,007353	11850000	87 133,05
64.17	35504	КАНАТЫ ПЕньКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000272	7000000	1 904,00
64.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,002805	3200000	8 976,00
64.19	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,163407	7500	1 225,55
64.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,599159	4000	2 396,64
64.21	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,002	0,005447	12800000	69 721,60
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
65	Ц3801-003-01 ДОП. 4	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К</b>	<b>Т</b>	<b>2,7235</b>			
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	91	247,834	25000	6 195 850,00
65.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,34	19,99		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
65.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,817035	950	776,18
65.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	6	16,3407	127627	2 085 514,52
65.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	2,99579	1327	3 975,41
65.6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	2,2877	5228	11 960,10
65.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,3	74,35	4656	346 173,60
65.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	1,36173	71069	96 776,79
65.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	2,72345	1077	2 993,16
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
65.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	7,08097	2500	17 702,43
65.11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,058554	11850000	693 864,90
65.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	1,36173	4000	5 446,92
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
66		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ , РАЗМЕР 60X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	Т	2,2777		11086977	25 252 474,90
67	Е0601-015-07	<b>УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ</b>	<b>Т</b>	<b>0,4458</b>			
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	215,82	96,208	25000	2 405 200,00
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,160481		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
67.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,066867	127627	8 534,03
67.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,093614	54548	5 106,46
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
67.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,44578	7000000	3 120 460,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
68	Е1303-002-04	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021</b>	<b>100М2</b>	<b>1,0594</b>			
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	5,62541	25000	140 635,25
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,021188		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
68.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,010594	72437	767,40
68.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,010594	1207	12,79
68.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,010594	54548	577,88
68.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	1,18653	4254	5 047,50
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
68.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,012713	15400000	195 780,20
68.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,002119	14878260	31 527,03
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
69	Е1303-004-26	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	<b>100М2</b>	<b>1,0594</b>			
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	4,0575	25000	101 437,50
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,021188		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
69.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,010594	72437	767,40
69.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,010594	1207	12,79
69.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,010594	54548	577,88
69.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,68861	4254	2 929,35
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
69.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,020129	20200000	406 605,80
69.8	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,001483	26250000	38 928,75
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
70	Е0102-057-02	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0413</b>			
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	154	6,3525	25000	158 812,50
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
71	Е0801-002-03 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>М3</b>	<b>0,6800</b>			
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,5	1,7	25000	42 500,00
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,3672		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
71.3	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0544	67284	3 660,25
71.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,3128	58638	18 341,97
71.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,6256	862	539,27
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
71.6	9219	ВОДА	М3	0,15	0,102	730	74,46
71.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	1,28	0,8704	31529	27 442,84
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
72	Е0801-002-03 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНО- ПЕСЧАНОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ПОЛА КРЫЛЬЦО</b>	<b>М3</b>	<b>2,2500</b>			
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,5	5,625	25000	140 625,00
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	1,215		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
72.3	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,18	67284	12 111,12
72.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,035	58638	60 690,33
72.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	2,07	862	1 784,34
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
72.6	9219	ВОДА	М3	0,15	0,3375	730	246,38
72.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	1,28	2,88	31529	90 803,52



		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
<b>73</b>	<b>E0601-005-01</b>	<b>УСТ-ВО КРЫЛЕЦ</b>	<b>100M3</b>	<b>0,0398</b>				
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	441,28	17,563	25000		439 075,00
73.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,85	0,11343			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
73.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,010746	72437		778,41
73.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	23,52	0,936096	1081		1 011,92
73.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,04179	127627		5 333,53
73.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,1	0,04378	916		40,10
73.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,060894	54548		3 321,65
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
73.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	4,0596	378261		1 535 588,36
73.9	9219	ВОДА	М3	1,75	0,06965	730		50,84
73.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,001473	8000000		11 784,00
73.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,04	0,001592	8434782,61		13 428,17
73.12	35516	РОГОЖА	М2	5,6	0,22288	3750		835,80
73.13	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,69	0,027462	3200000		87 878,40
73.14	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,003184	3200000		10 188,80
73.15	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2	0,00796	3200000		25 472,00
73.16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,69	0,027462	3200000		87 878,40
73.17	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	49,5	1,9701	44500		87 669,45
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	<b>Т</b>	<b>0,1252</b>		8500000		1 064 540,00
<b>74</b>	<b>C124-9229</b>	<b>АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ</b>						
<b>75</b>	<b>E1501-026-01 ДОП. 6</b>	<b>ОБЛИЦОВКА КРЫЛЦО ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК</b>	<b>100M2</b>	<b>0,1995</b>				
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	279,29	55,718	25000		1 392 950,00
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,66	1,92717			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
75.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,16758	72437		12 138,99
75.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,23142	18892		4 371,99
75.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,105735	2972		314,24
75.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	1,45635	26529		38 635,51
75.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,07182	54548		3 917,64
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
75.8	9219	ВОДА	М3	0,4	0,0798	730		58,25
75.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	100	19,95	1450000		2 892 750,00
75.10	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,002993	15400000		46 092,20
75.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,074813	2770515		207 270,54
75.12	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,00399	2770515		11 054,35
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
		<b>СПУСК В ПОДВАЛЬ</b>						
<b>76</b>	<b>E4602-009-02</b>	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТИ ВНУТРЕННИХ СТЕН</b>	<b>100M2</b>	<b>0,3700</b>				
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,82	8,4434	25000		211 085,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
<b>77</b>	<b>E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.</b>	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН</b>	<b>100M2</b>	<b>0,3700</b>				
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	31,7608	25000		794 020,00
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	2,3273			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
77.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,3108	18892		5 871,63
77.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ I M3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	2,0165	18787		37 883,99
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
77.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,6919	350000		242 165,00
77.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000044	8000000		352,00
77.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,00222	950000		2 109,00
77.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	2,0498	9100		18 653,18
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	<b>100M2</b>	<b>0,3700</b>				
<b>78</b>	<b>E1504-005-03 ДОП. 4</b>	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СТЕН</b>						
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	42,9	15,873	25000		396 825,00
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,0629			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
78.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0074	18892		139,80
78.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0555	54548		3 027,41
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
78.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,02331	9200000		214 452,00
78.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	М2	0,051	0,01887	1475000		27 833,25
78.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3108	33000		10 256,40
78.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1147	3200		367,04
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0400</b>				
<b>79</b>	<b>E62-017-06</b>	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>						
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	33,78	1,3512	25000		33 780,00
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,0064			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
79.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,004	18892		75,57
79.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0024	54548		130,92
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
79.5	9210	ВОДА	М3	0,24	0,0096	730		7,01
79.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,00284	9200000		26 128,00
79.7	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	0,1608	944		151,80
79.8	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,00304	1475000		4 484,00
79.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,000176	72000		12,67
79.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,000064	450000		28,80
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	<b>100M2</b>	<b>0,1322</b>				
<b>80</b>	<b>E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>						
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,65	5,37393	25000		134 348,25
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,167894			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
80.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	0,62134	655		406,98
80.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,167894	18892		3 171,85
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						



80.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,04	0,269688	330435	89 114,35
80.6	9219	ВОДА	М3	3,5	0,4627	730	337,77
81	E1501-043-01 05.01.21 N 2	ОБЛИЦОВКА ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ (ГОЗГОН)	100 М2	0,1311			
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5:1)	ЧЕЛ.-Ч	241,42	31,65	25000	791 250,00
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,66	1,26643		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
81.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т					
81.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,110124	72437	7 977,05
81.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	1,16	0,152076	18892	2 873,02
81.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,53	0,069483	2972	206,50
81.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,3	0,95703	26529	25 389,05
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,36	0,047196	54548	2 574,45
81.8	9219	ВОДА					
81.9	17009	ПЛИТЫ ИЗ ГРАНИТА (ГОЗГОН) ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М3	0,4	0,05244	730	38,28
81.10	31434	ГРУНТОВКА	М2	100	13,11	243478	3 191 996,58
81.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,015	0,001966	15400000	30 276,40
81.12	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,43	0,056373	2770515	156 182,24
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,02	0,002622	2770515	7 264,29
82	E0901-005-01	МОНТАЖ М/К ИЗ НЕРЖОВЫЮЩИЕ	Т	0,0992			
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	25,31	2,51101	25000	62 775,25
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,033731		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
82.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,012897	127627	1 646,01
82.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,85	0,084329	1327	111,90
82.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10,02	0,994084	11102	11 036,32
82.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,64	0,063494	2487	157,91
82.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,020834	54548	1 136,45
82.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,22223	1077	239,34
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
82.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000031	15400000	477,40
82.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00006	20338000	1 220,28
82.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,193459	2500	483,65
82.12	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,008	0,000794	11850000	9 408,90
82.13	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,21	0,020834	7500	156,26
82.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,058534	4000	234,14
82.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,009	0,000893	12800000	11 430,40
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
83		ТРУБЫ НЕРЖАВУЮЩИЕ , РАЗМЕР 50X50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4 ММ	Т	0,0386		11652174	449 424,35
84		ТРУБЫ НЕРЖАВУЮЩИЕ , РАЗМЕР 38X38 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4 ММ	Т	0,0392		11652174	457 231,31
85		ТРУБЫ НЕРЖАВУЮЩИЕ , РАЗМЕР 16X16 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2 ММ	Т	0,0174		11652174	202 631,31
86	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0040			
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	215,82	0,86328	25000	21 582,00
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,00144		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
86.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0006	127627	76,58
86.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00084	54548	45,82
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
86.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,004	7000000	28 000,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
87	E1507-002-06 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДКА С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН (С-112). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 400 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 7.2 М	М2	115,0000			
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,6	184	25000	4 600 000,00
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	9,2		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
87.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ					
87.4	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	4,6	950	4 370,00
87.5	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,02	2,3	432	993,60
87.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,04	4,6	20062	92 285,20
87.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	9,2	851	7 829,20
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,04	4,6	54548	250 920,80
87.8	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,2	138	250	34 500,00
87.9	35416	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛВ 12,5 ММ	М2	4,2	483	17200	8 307 600,00
87.10	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	80,5	1475	118 737,50
87.11	35441	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ"	КГ	0,15	17,25	1475	25 443,75
87.12	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	172,5	195	33 637,50
87.13	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,28	147,2	190	27 968,00
87.14	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	0,78	89,7	190	17 043,00
87.15	35448	ШУРУП TN25	ШТ	12	1380	150	207 000,00
87.16	35449	ШУРУП TN35	ШТ	17	1955	150	293 250,00
87.17	35460	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 100/50	М	3,13	359,95	7000	2 519 650,00
87.18	35463	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН100/40	М	0,42	48,3	6120	295 596,00
87.19	60206	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ.100ММ	М3	0,103	11,845	337680	3 999 819,60
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
88	E0802-002-05	КИРПИЧНАЯ ПЕРЕГОРОДКА ДЛЯ НАРАШИВАНИЕ ВЕНТ КАНАЛА	100М2	0,3950			
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	143,99	56,876	25000	1 421 900,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
88.2	9219	ВОДА					
88.3	22720	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 75	М3	0,3	0,1185	730	86,51
88.4	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	1000 ШТ	5,04	1,9908	900000	1 791 720,00
88.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	Т	0,0023	0,000909	6259400	5 689,79
88.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,016	0,00632	3200000	20 224,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:		2,3	0,9085	350000	317 975,00
89	C124-9229	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,0232		8500000	197 455,00



			Т	0,0503			
90	E0906-001-02	МОНТАЖ РЕШЕТОК					
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	50,79	2,55271	25000	63 817,75
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	0,015581		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
90.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,006031	127627	769,72
90.4	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	0,529238	4326	2 289,48
90.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	0,020607	1327	27,35
90.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,03	0,102028	11102	1 132,71
90.7	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,14	0,007036	2487	17,50
90.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,009549	54548	520,88
90.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,86	0,093484	1077	100,68
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
90.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033	0,000166	14002000	2 324,33
90.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001	8000000	8,00
90.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000016	15400000	246,40
90.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00003	20338000	610,14
90.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000002	8434782,61	16,87
90.15	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000098	14086956,52	1 380,52
90.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	0,07539	2500	188,48
90.17	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	0,00007	11850000	829,50
90.18	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000005	7000000	35,00
90.19	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,005026	7500	37,70
90.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,022617	4000	90,47
90.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	ЮМ	0,0187	0,00094	47000	44,18
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
91		СТАЛЬ УГЛОВАЯ 40Х40Х5	Т	0,0143		9565217	136 782,60
92		СТАЛЬ УГЛОВАЯ 20Х20Х3	Т	0,0354		9565217	338 226,07
93		СЕТКА РАБИЦА	М2	2,4800		9100	22 568,00
94	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЕ ИЗ КРАШЕННОГО ЛИСТА ТОЛЩ.0,5ММ	100М2	0,0436			
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	112,75	4,9159	25000	122 897,50
94.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,011772		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
94.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,00872	66528	580,12
94.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,003052	54548	166,48
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
94.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,004	0,000174	8000000	1 392,00
94.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,000523	6259400	3 273,67
94.7	33731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	0,407	0,017745	13652174	242 257,83
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
95	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2	0,0684			
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,363204	25000	9 080,10
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,001368		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
95.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000684	72437	49,55
95.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,000684	1207	0,83
95.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000684	54548	37,31
95.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,076608	4254	325,89
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
95.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000821	15400000	12 643,40
95.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000137	14878260	2 038,32
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
96	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,0684			
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	0,261972	25000	6 549,30
96.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,001368		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
96.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000684	72437	49,55
96.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,000684	1207	0,83
96.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000684	54548	37,31
96.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,04446	4254	189,13
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
96.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,0013	20200000	26 260,00
96.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000096	26250000	2 520,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
97	E4602-007-01	УСИЛЕНИЕ ПРОЕМА	МЗ	2,4600			
97.1	1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 МЗ	ЧЕЛ.-Ч	14,63	35,9898	25000	899 745,00
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
97.2	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,32	0,7872	3166	2 492,28
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
97.3	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,24	0,5904	350000	206 640,00
97.4	22720	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250Х120Х65 ММ, МАРКА: 75	1000 ШТ	0,4	0,984	900000	885 600,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
98	E0802-007-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0373			
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	63,73	2,3784	25000	59 460,00
98.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,020153		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
98.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,008584	127627	1 095,55
98.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,011569	54548	631,07
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
99	C124-9229	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,0240		8500000	204 000,00
100	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0133		8500000	113 220,00



101	E4601-004-02	УСИЛЕНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СТЕН КИРПИЧНЫХ СТАЛЬНЫМИ ОБОЙМАМИ	T	0,3231			
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	195,63	63,198	25000	1 579 950,00
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,45	2,08367		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
101.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,65	0,533033	950	506,38
101.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5,12	1,65402	127627	211 097,61
101.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	37,06	11,972	4656	55 741,63
101.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,33	0,429656	54548	23 436,88
101.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,9	0,613795	1077	661,06
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
101.8	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	0,03	0,009691	350000	3 391,85
101.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,006	0,001938	14002000	27 135,88
101.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,83	0,591182	2500	1 477,96
101.11	34326	ПРОПАН-БУТАН	M3	0,23	0,074302	3600	267,49
101.12	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,035	0,011307	11850000	133 987,95
101.13	44910	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	5,8	1,87369	44500	83 379,21
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
102		СТАЛЬ УГЛОВАЯ 63X63X5	T	0,1385		12608696	1 746 682,66
103		СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ ТОЛЩ.5ММ	T	0,1611		13739130	2 213 099,06
104		БОЛТ M20	T	0,0234		14002000	328 206,88
105	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,0267			
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	215,82	5,77103	25000	144 275,75
105.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,009626		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
105.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,004011	127627	511,91
105.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,005615	54548	306,29
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
105.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	1	0,02674	7000000	187 180,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
106	E4601-004-02	УСИЛЕНИЕ М/К ПЕРЕМЫЧКА	T	0,2017			
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	195,63	39,451	25000	986 275,00
106.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,45	1,30071		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
106.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,65	0,332739	950	316,10
106.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5,12	1,0325	127627	131 774,88
106.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	37,06	7,47352	4656	34 796,71
106.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,33	0,268208	54548	14 630,21
106.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,9	0,383154	1077	412,66
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
106.8	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	0,03	0,00605	350000	2 117,50
106.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,006	0,00121	14002000	16 942,42
106.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,83	0,369038	2500	922,60
106.11	34326	ПРОПАН-БУТАН	M3	0,23	0,046382	3600	166,98
106.12	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,035	0,007058	11850000	83 637,30
106.13	44910	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	5,8	1,16963	44500	52 048,54
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
107		ШВЕЛЛЕР №14	T	0,1328		12869565	1 709 593,01
108		СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ ТОЛЩ.10ММ	T	0,0297		12000000	356 040,00
109		СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ ТОЛЩ.6ММ	T	0,0283		13043478	368 999,99
110		БОЛТ M20	T	0,0109		14002000	152 061,72
111	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,1392			
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	11,949	25000	298 725,00
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	0,875568		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
111.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,116928	18892	2 209,00
111.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	0,75864	18787	14 252,57
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
111.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	0,260304	350000	91 106,40
111.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00012	0,000017	8000000	136,00
111.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,000835	950000	793,25
111.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	0,771168	9100	7 017,63
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
112	E4601-007-01	УСИЛЕНИЕ КОЛОННЫ И РИГЕЛЯ В ПОДВАЛЬНОМ ЭТАЖЕ УСИЛЕНИЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН ЭСТАКАД СТАЛЬНЫМИ ОБОЙМАМИ	T	0,4307			
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	46,7	20,115	25000	502 875,00
112.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,43	1,47737		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
112.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,16	1,36108	127627	173 710,56
112.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	8,93	3,84633	4656	17 908,51
112.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,116294	54548	6 343,61
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
112.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,016	0,006892	11850000	81 670,20
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
113		СТАЛЬ УГЛОВАЯ 63X63X5	T	0,1770		12608696	2 231 739,19
114		СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ ТОЛЩ.5ММ	T	0,2167		13739130	2 976 719,91
115	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,0371			
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	215,82	7,99829	25000	199 957,25
115.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,013342		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
115.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,005559	127627	709,48
115.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,007783	54548	424,55
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
115.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	1	0,03706	7000000	259 420,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
116		СЕТКА РАБИЦА	M2	19,5200		9100	177 632,00
117	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,4711			
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	40,439	25000	1 010 975,00
117.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	2,96322		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
117.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,395724	18892	7 476,02
117.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	2,5675	18787	48 235,62
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
117.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	0,880957	350000	308 334,95
117.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00012	0,000057	8000000	456,00



117.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,002827	950000	2 685,65
117.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	2,60989	9100	23 750,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
		<b>КАРКАСА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ МОНИТРОА В ЦУ.П</b>					
<b>118</b>	<b>E0901-005-01</b>	<b>МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА</b>	<b>Т</b>	<b>1,4445</b>			
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	25,31	36,56	25000	914 000,00
118.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,49112		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
118.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,187781	127627	23 965,93
118.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,85	1,2278	1327	1 629,29
118.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10,02	14,474	11102	160 690,35
118.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,64	0,924461	2487	2 299,13
118.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,303339	54548	16 546,54
118.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	3,23561	1077	3 484,75
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
118.9	31419	ГРУНТОВКА Ф-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000448	15400000	6 899,20
118.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000867	20338000	17 633,05
118.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	2,81672	2500	7 041,80
118.12	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,008	0,011556	11850000	136 938,60
118.13	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,21	0,303339	7500	2 275,04
118.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,852237	4000	3 408,95
118.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,009	0,013	12800000	166 400,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	<b>Т</b>	<b>1,4445</b>			
<b>119</b>	<b>Ц3801-003-01 ДОП. 4</b>	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К</b>	<b>Т</b>	<b>1,4445</b>			
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	91	131,447	25000	3 286 175,00
119.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,34	10,602		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
119.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,433341	950	411,67
119.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	6	8,66682	127627	1 106 120,24
119.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	1,58892	1327	2 108,50
119.6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	1,21335	5228	6 343,39
119.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,3	39,434	4656	183 604,70
119.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,722235	71069	51 328,52
119.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	1,44447	1077	1 555,69
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
119.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6	3,75562	2500	9 389,05
119.11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,031056	11850000	368 013,60
119.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,722235	4000	2 888,94
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	<b>Т</b>	<b>0,6447</b>			
<b>120</b>		<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ , РАЗМЕР 150X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 6 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,6324</b>			
<b>121</b>		<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ , РАЗМЕР 60X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,6324</b>			
<b>122</b>	<b>E0601-015-07</b>	<b>УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ</b>	<b>Т</b>	<b>0,1674</b>			
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	215,82	36,122	25000	903 050,00
122.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,060253		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
122.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,025105	127627	3 204,08
122.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,035148	54548	1 917,25
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
122.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,16737	7000000	1 171 590,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	<b>100M2</b>	<b>0,4411</b>			
<b>123</b>	<b>E1303-002-04</b>	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ Ф-021</b>	<b>Т</b>	<b>0,4411</b>			
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	2,34224	25000	58 556,00
123.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,008822		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
123.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,004411	72437	319,52
123.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,004411	1207	5,32
123.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,004411	54548	240,61
123.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,494032	4254	2 101,61
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
123.7	31419	ГРУНТОВКА Ф-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,005293	15400000	81 512,20
123.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000882	14878260	13 122,63
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	<b>100M2</b>	<b>0,4411</b>			
<b>124</b>	<b>E1303-004-26</b>	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	<b>Т</b>	<b>0,4411</b>			
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	1,68941	25000	42 235,25
124.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,008822		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
124.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,004411	72437	319,52
124.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,004411	1207	5,32
124.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,004411	54548	240,61
124.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,286715	4254	1 219,69
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
124.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,008381	20200000	169 296,20
124.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000618	26250000	16 222,50
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	<b>Т</b>	<b>0,4701</b>			
<b>125</b>	<b>E0901-005-01</b>	<b>КАРКАСА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ МОНИТРА АКТОВОГО ЗАЛА</b>	<b>Т</b>	<b>0,4701</b>			
<b>125</b>	<b>E0901-005-01</b>	<b>МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА</b>	<b>Т</b>	<b>0,4701</b>			
125.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	25,31	11,898	25000	297 450,00
125.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,159827		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
125.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,06111	127627	7 799,29
125.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,85	0,399568	1327	530,23
125.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10,02	4,7102	11102	52 292,64
125.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,64	0,300851	2487	748,22
125.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,098717	54548	5 384,81
125.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	1,05298	1077	1 134,06



125.9	31419	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
125.10	31524	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000146	15400000	2 248,40	
125.11	34241	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000282	20338000	5 735,32	
125.12	35312	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,916656	2500	2 291,64	
125.13	44897	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,008	0,003761	11850000	44 567,85	
125.14	45077	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,21	0,098717	7500	740,38	
125.15	50756	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,277347	4000	1 109,39	
		ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,009	0,004231	12800000	54 156,80	
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
126	Ц3801-003-01 ДОП. 4	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К</b>						
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	Т	0,4701				
126.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	91	42,777	25000	1 069 425,00	
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ.-Ч	7,34	3,45039			
126.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,141024	950	133,97	
126.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	6	2,82048	127627	359 969,40	
126.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,517088	1327	686,18	
126.6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,394867	5228	2 064,36	
126.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,3	12,833	4656	59 750,45	
126.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,23504	71069	16 704,06	
126.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,47008	1077	506,28	
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
126.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	1,22221	2500	3 055,53	
126.11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,010107	11850000	119 767,95	
126.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,23504	4000	940,16	
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
127		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ , РАЗМЕР 150X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 6 ММ	Т	0,3684		11522202	4 245 009,66	
128		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ , РАЗМЕР 60X40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	Т	0,0590		11086977	654 131,64	
129	E0601-015-07	<b>УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ</b>						
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	Т	0,0437				
129.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	9,4227	25000	235 567,50	
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,015718			
129.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,006549	127627	835,83	
129.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,009169	54548	500,15	
129.5	44109	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
		ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,04366	7000000	305 620,00	
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
130	E1303-002-04	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021</b>	100М2	0,1114				
130.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,591534	25000	14 788,35	
130.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,002228			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
130.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001114	72437	80,69	
130.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,001114	1207	1,34	
130.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001114	54548	60,77	
130.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,124768	4254	530,76	
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
130.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,001337	15400000	20 589,80	
130.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000223	14878260	3 317,85	
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
131	E1303-004-26	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	100М2	0,1114				
131.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	0,426662	25000	10 666,55	
131.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,002228			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
131.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001114	72437	80,69	
131.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,001114	1207	1,34	
131.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001114	54548	60,77	
131.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,07241	4254	308,03	
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
131.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,002117	20200000	42 763,40	
131.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000156	26250000	4 095,00	
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
		ПОЛЫ						
		БЕТОННЫЕ ПОЛЫ ПОДВАЛ						
132	E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОВЕВ ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩ 80ММ</b>	МЗ	15,7408				
132.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	37,778	25000	944 450,00	
132.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	8,65744			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
132.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	1,41667	72437	102 619,32	
132.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	7,24077	58638	424 584,27	
132.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	14,639	862	12 618,82	
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
132.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	2,36112	730	1 723,62	
132.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	20,148	31529	635 246,29	
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
133	E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	100М2	1,9676				
133.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,65	79,983	25000	1 999 575,00	
133.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	2,49885			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
133.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	9,24772	655	6 057,26	
133.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	2,49885	18892	47 208,27	
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
133.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	2,04	4,0139	330435	1 326 333,05	
133.6	9219	ВОДА	МЗ	3,5	6,8866	730	5 027,22	
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
134	E1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=12	<b>ДОБАВЛЯТЬ НА 60 ММ</b>	100М2	1,9676				
134.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	6	11,8056	25000	295 140,00	
134.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,52	4,95835			
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
134.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	27,84	54,778	655	35 879,59	



134.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,52	4,95835	18892	93 673,15
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
134.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	6,12	12,042	330435	3 979 098,27
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
		КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОЛЫ ГАЛЕРЕЯ					
135	Е1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-100 ТОЛЩ.8СМ	МЗ		12,4664		
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,8	22,44	25000	561 000,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
135.2	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	5,98387	655	3 919,43
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
135.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	12,716	330435	4 201 811,46
135.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	4,36324	730	3 185,17
135.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,024933	5300000	132 144,90
135.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,012466	3200000	39 891,20
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
136	Е1101-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2		1,5583		
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	46,18	71,962	25000	1 799 050,00
136.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	1,52713		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
136.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	8,05	12,544	3164	39 689,22
136.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,607737	18892	11 481,37
136.5	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	6	9,3498	236	2 206,55
136.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,919397	54548	50 151,27
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
136.7	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,014	0,021816	750000	16 362,00
136.8	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,450349	5000000	2 251 745,00
136.9	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,088823	5000000	444 115,00
136.10	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,148039	6925854,78	1 025 296,62
136.11	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУОПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,231	0,359967	35700	12 850,82
136.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,77915	3200	2 493,28
136.13	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	180,763	4870	880 315,81
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
137	Е1101-004-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2		1,5583		
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	27,86	43,414	25000	1 085 350,00
137.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,56	0,872648		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
137.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3,68	5,73454	3164	18 144,08
137.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,358409	18892	6 771,06
137.5	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	4,5	7,01235	236	1 654,91
137.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,514239	54548	28 050,71
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
137.7	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,006	0,00935	750000	7 012,50
137.8	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,132	0,205696	5000000	1 028 480,00
137.9	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,019	0,029608	5000000	148 040,00
137.10	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,057	0,088823	6925854,78	615 175,20
137.11	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУОПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,106	0,16518	35700	5 896,93
137.12	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	180,763	4870	880 315,81
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
138	Е1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		1,5583		
138.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	61,568	25000	1 539 200,00
138.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,97904		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
138.3	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	14,134	655	9 257,77
138.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,97904	18892	37 388,02
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
138.5	9219	ВОДА	МЗ	3,5	5,45405	730	3 981,46
138.6	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	2,04	3,17893	350000	1 112 625,50
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
139	Е1101-044-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА ТОЛЩ. 20 ММ ИЗ КЛАССА ГОРЮЧЕСТИ Г1 ПЛОТНОСТЬЮ 35-40 КГ/М3	МЗ		3,1166		
139.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,2	16,206	25000	405 150,00
139.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,45	1,40247		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
139.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,45	1,40247	18892	26 495,46
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
139.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	1,09081	730	796,29
139.5	30283	ПЛИТЫ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫЕ ПЛОТНОСТЬЮ 35-40 КГ/М3	МЗ	1,02	3,17893	856522	2 722 823,48
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
140	С124-9229	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т		0,5283	8500000	4 490 244,00
141	Е1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		1,5583		
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,65	63,345	25000	1 583 625,00
141.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,97904		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
141.3	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	7,32401	655	4 797,23
141.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,97904	18892	37 388,02
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
141.5	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	2,04	3,17893	347826	1 105 714,51
141.6	9219	ВОДА	МЗ	3,5	5,45405	730	3 981,46
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
142	Е1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=4	ДОБАВЛЯТЬ НА 20 ММ	100М2		1,5583		
142.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	2	3,1166	25000	77 915,00
142.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	1,30897		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
142.3	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	14,461	655	9 471,96
142.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,30897	18892	24 729,06
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
142.5	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	2,04	3,17893	347826	1 105 714,51
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					



143	E1101-052-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100М2	1,5583			
143.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	190,9	297,479	25000	7 436 975,00
143.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,92	10,783		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
143.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т					
143.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,30897	72437	94 817,86
143.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	1,16	1,80763	18892	34 149,75
143.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,53	0,825899	2972	2 454,57
143.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,56	7,10585	26529	188 511,09
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,36	0,560988	54548	30 600,77
143.8	9219	ВОДА					
143.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М3	0,4	0,62332	730	455,02
143.10	31434	ГРУНТОВКА	М2	100	155,83	145000	22 595 350,00
143.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,015	0,023374	15400000	359 959,60
143.12	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,43	0,670069	2770515	1 856 436,22
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,02	0,031166	2770515	86 345,87
144	E1101-039-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,8270			
144.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	23,6	19,5172	25000	487 930,00
144.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,04962		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
144.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,04962	54548	2 706,67
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
144.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	83,527	4000	334 108,00
144.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,16	0,13232	350000	46 312,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
145	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛ	100М2	0,3123			
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	12,339	25000	308 475,00
145.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,396621		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
145.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	2,83256	655	1 855,33
145.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,396621	18892	7 492,96
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
145.5	9219	ВОДА					
145.6	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	3,5	1,09305	730	797,93
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	2,04	0,637092	350000	222 982,20
146	E1101-044-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА ТОЛШ. 20 ММ ИЗ КЛАССА ГОРЮЧЕСТИ Г1 ПЛОТНОСТЬЮ 35-40 КГ/М3	М3	0,6246			
146.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,2	3,24792	25000	81 198,00
146.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,45	0,28107		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
146.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,28107	18892	5 309,97
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
146.4	9219	ВОДА					
146.5	30283	ПЛИТЫ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫЕ ПЛОТНОСТЬЮ 35-40 КГ/М3	М3	0,35	0,21861	730	159,59
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	1,02	0,637092	856522	545 683,31
147	C124-9229	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,1059		8500000	899 895,00
148	E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,3123			
148.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,65	12,695	25000	317 375,00
148.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,396621		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
148.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	1,46781	655	961,42
148.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,396621	18892	7 492,96
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
148.5	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,04	0,637092	347826	221 597,16
148.6	9219	ВОДА	М3	3,5	1,09305	730	797,93
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
149	E1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=4	ДОБАВЛЯТЬ НА 20 ММ	100М2	0,3123			
149.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	2	0,6246	25000	15 615,00
149.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	0,262332		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
149.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	2,89814	655	1 898,28
149.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,262332	18892	4 955,98
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
149.5	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,04	0,637092	347826	221 597,16
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
150	E1101-052-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100М2	0,3132			
150.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	190,9	59,79	25000	1 494 750,00
150.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,92	2,16734		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
150.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т					
150.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,263088	72437	19 057,31
150.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	1,16	0,363312	18892	6 863,69
150.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,53	0,165996	2972	493,34
150.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,56	1,42819	26529	37 888,45
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,36	0,112752	54548	6 150,40
150.8	9219	ВОДА					
150.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М3	0,4	0,12528	730	91,45
150.10	31434	ГРУНТОВКА	М2	100	31,32	145000	4 541 400,00
150.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,015	0,004698	15400000	72 349,20
150.12	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,43	0,134676	2770515	373 121,88
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,02	0,006264	2770515	17 354,51



151	E1101-039-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,3720				
151.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	23,6	8,7792	25000	219 480,00	
151.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,02232			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
151.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,02232	54548	1 217,51	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
151.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	37,572	4000	150 288,00	
151.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,16	0,05952	350000	20 832,00	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
152	E1001-083-07	КОВРОЛИНОВЫЙ ПОЛ НАД МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КАРКАСЕ ТРИБУН УСТРОЙСТВО НАСТИЛА ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 50 ММ СПЛОШНОГО	100М2	1,5240				
152.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,48	49,5	25000	1 237 500,00	
152.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,95	2,9718			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
152.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,17	1,78308	127627	227 569,15	
152.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	1,18872	54548	64 842,30	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
152.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0221	0,03368	8000000	269 440,00	
152.6	36057	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	5,25	8,001	3200000	25 603 200,00	
152.7	45089	ПЛАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,078	0,118872	2100000	249 631,20	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
153	E1101-035-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ОСЬ ЛИСТОВ	100М2	1,5240				
153.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	47,84	72,908	25000	1 822 700,00	
153.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,41	2,14884			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
153.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,58	0,88392	18892	16 699,02	
153.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,43	0,65532	916	600,27	
153.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,83	1,26492	54548	68 998,86	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
153.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0053	0,008077	8000000	64 616,00	
153.7	32360	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ МНОГОСЛОЙНЫЕ И ТРЕХСЛОЙНЫЕ, МАРКА П-1 ТОЛЩИНОЙ 18-20 ММ	100М2	1,027	1,56515	71000	111 125,65	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
154	E1001-088-01	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ ИЗДЕЛИЙ	1000М2	0,1524				
154.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	31,61	4,81736	25000	120 434,00	
154.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,79	0,120396			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
154.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,14	0,173736	2759	479,34	
154.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,035052	127627	4 473,58	
154.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,085344	54548	4 655,34	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
154.6	9219	ВОДА	М3	0,79	0,120396	730	87,89	
154.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,000061	5500000	335,50	
154.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,035052	1500000	52 578,00	
154.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,006096	841140	5 127,59	
154.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,06	0,009144	950000	8 686,80	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
155	E1101-037-06 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	1,5240				
155.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	52,73	80,361	25000	2 009 025,00	
155.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	1,2954			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
155.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,5334	18892	10 076,99	
155.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,762	54548	41 565,58	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
155.5	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,066	0,100584	400000	40 233,60	
155.6	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ ТОЛЩ. 10ММ	М2	102	155,448	69000	10 725 912,00	
155.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,762	3200	2 438,40	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
156	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ ДЛЯ КОВРОЛИНА	100М	0,8120				
156.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	5,40792	25000	135 198,00	
156.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,02436			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
156.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,07996	950	1 025,96	
156.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	1,63212	851	1 388,93	
156.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,02436	54548	1 328,79	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
156.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,684	4500	25 578,00	
156.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,684	4500	25 578,00	
156.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	32,48	4500	146 160,00	
156.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	12,992	4500	58 464,00	
156.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	21,3556	1500	32 033,40	
156.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	213,556	150	32 033,40	
156.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	82,012	8261	677 501,13	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
157	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	КОВРОЛИНОВЫЙ ПОЛ НА ПЕРЕКРЫТИЕМ УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,4003				
157.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	55,326	25000	1 383 150,00	
157.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,77838			
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
157.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	12,701	655	8 319,16	
157.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,77838	18892	33 597,15	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
157.5	9219	ВОДА	М3	3,5	4,90105	730	3 577,77	
157.6	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	2,85661	350000	999 813,50	



158	E1101-044-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА ТОЛШ. 20 ММ ИЗ КЛАССА ГОРЮЧЕСТИ Г1 ПЛОТНОСТЬЮ 35-40 КГ/М3	М3	2,8006			
158.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,2	14,563	25000	364 075,00
158.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,45	1,26027		
158.3	1522	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,45	1,26027	18892	23 809,02
158.4	9219	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВОДА	М3	0,35	0,98021	730	715,55
158.5	30283	ПЛИТЫ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫЕ ПЛОТНОСТЬЮ 35-40 КГ/М3	М3	1,02	2,85661	856522	2 446 749,31
159	C124-9229	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	Т	0,4747		8500000	4 034 967,00
160	E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ДОБАВЛЯТЬ НА 20 ММ	100М2	1,4003			
160.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,65	56,9222	25000	1 423 055,00
160.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,77838		
160.3	404	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	6,58141	655	4 310,82
160.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,77838	18892	33 597,15
160.5	6317	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,04	2,85661	347826	993 603,23
160.6	9219	ВОДА	М3	3,5	4,90105	730	3 577,77
161	E1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=4	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ДОБАВЛЯТЬ НА 20 ММ	100М2	1,4003			
161.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	2	2,8006	25000	70 015,00
161.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	1,17625		
161.3	404	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	12,995	655	8 511,73
161.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,17625	18892	22 221,72
161.5	6317	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,04	2,85661	347826	993 603,23
162	E1101-037-06 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	1,4003			
162.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:2:1)	ЧЕЛ.-Ч	52,73	73,838	25000	1 845 950,00
162.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	1,19025		
162.3	1522	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,490105	18892	9 259,06
162.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,70015	54548	38 191,78
162.5	31688	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,066	0,09242	400000	36 968,00
162.6	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ ТОЛЩ. 10ММ	М2	102	142,831	69000	9 855 339,00
162.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,70015	3200	2 240,48
163	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ ДЛЯ КОВРОЛИНА	100М	0,6965			
163.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	4,63869	25000	115 967,25
163.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,020895		
163.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,926345	950	880,03
163.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	1,39996	851	1 191,37
163.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,020895	54548	1 139,78
163.6	29840	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,8755	4500	21 939,75
163.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,8755	4500	21 939,75
163.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	27,86	4500	125 370,00
163.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	11,144	4500	50 148,00
163.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	18,318	1500	27 477,00
163.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	183,18	150	27 477,00
163.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	70,3465	8261	581 132,44
164	E1001-036-04ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ВИТРАЖИ УСТАНОВКА ВИТРАЖИ ОСТЕКЛЕННЫЕ ИЗ ПРОФИЛЯ ТЕРМО GP СТЕКЛОПАКЕТ	100 М2	1,4418			
164.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	90,89	131,045	25000	3 276 125,00
164.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,07	8,75173		
164.3	762	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	3,38823	127627	432 429,63
164.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	3,09987	18892	58 562,74
164.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	8,82382	851	7 509,07
164.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	2,26363	54548	123 476,49
164.7	2875	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	13,582	1176	15 972,43
164.8	29962	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	30	43,254	7630	330 028,02
164.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	240	346,032	250	86 508,00
164.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	1,21111	18002	21 802,40
164.11	81468	ВИТРАЖ ПВХ ОСТЕКЛЕННЫЕ ИЗ ПРОФИЛЯ ТЕРМО GP СТЕКЛОПАКЕТ	М2	100	144,18	1657816,85	239 024 033,43
165	E1001-036-04ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТАНОВКА ВИТРАЖ СПЕЦИАЛЬНАЯ СТЕКЛОМ С ТУМАНКОЙ	100 М2	0,2340			
165.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	90,89	21,268	25000	531 700,00
165.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,07	1,42038		
165.3	762	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	0,5499	127627	70 182,09
165.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,5031	18892	9 504,57
165.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	1,43208	851	1 218,70
165.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,36738	54548	20 039,84



165.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	2,20428	1176	2 592,23
165.8	29121	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВИТРАЖ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ СТЕКЛОМ С ТУМАНКОЙ	M2	100	23,4	2956521,739	69 182 608,70
165.9	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	30	7,02	7630	53 562,60
165.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	240	56,16	250	14 040,00
165.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,19656	18002	3 538,47
166	E1001-036-04ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОИ ОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТАНОВКА ВИТРАЖ ИЗ КАЛЕННОЕ СТЕКЛО МАТОВЫЙ ТОЛЩ. 10ММ	100 M2		0,5916		
166.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	90,89	53,771	25000	1 344 275,00
166.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,07	3,59101		
166.3	762	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	1,39026	127627	177 434,71
166.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	1,27194	18892	24 029,49
166.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	3,62059	851	3 081,12
166.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,928812	54548	50 664,84
166.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	5,57287	1176	6 553,70
166.8	29120	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВИТРАЖ ИЗ КОЛЕННО-СТЕКЛЯННЫЕ МАТОВЫЙ ТОЛЩ. 10ММ	M2	100	59,16	750846	44 420 049,36
166.9	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	30	17,748	7630	135 417,24
166.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	240	141,984	250	35 496,00
166.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,496944	18002	8 945,99
167	E0904-014-01 ДОП. 4	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ДВЕРИ УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЛЯ ТРАНСФОРМАТОРА	M2		8,7400		
167.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,47	39,0678	25000	976 695,00
167.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	1,311		
167.3	1147	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	1,0488	1327	1 391,76
167.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,29	2,5346	4656	11 801,10
167.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,311	54548	71 512,43
167.6	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,27	2,3598	950	2 241,81
167.7	29918	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1	8,74	716481	6 262 043,94
167.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,001	0,00874	11850000	103 569,00
167.9	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,0022	0,019228	7000000	134 596,00
167.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOU DAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,874	36522	31 920,23
168	E0904-014-01 ДОП. 4	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЕ	M2		12,9600		
168.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,47	57,9312	25000	1 448 280,00
168.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	1,944		
168.3	1147	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	1,5552	1327	2 063,75
168.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,29	3,7584	4656	17 499,11
168.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,944	54548	106 041,31
168.6	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,27	3,4992	950	3 324,24
168.7	29918	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1	12,96	716481	9 285 593,76
168.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,001	0,01296	11850000	153 576,00
168.9	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,0022	0,028512	7000000	199 584,00
168.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOU DAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	1,296	36522	47 332,51
169	E1001-039-01	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	100M2		0,1380		
169.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	104,28	14,391	25000	359 775,00
169.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,5037		
169.3	762	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,22908	127627	29 236,79
169.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,24702	3164	781,57
169.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,27462	54548	14 979,97
169.6	12146	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	M3	0,105	0,01449	295154	4 276,78
169.7	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	M2	100	13,8	2060870	28 440 006,00
169.8	30133	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,0236	0,003257	110000000	358 270,00
169.9	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0021	0,00029	8000000	2 320,00
169.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,00057	8000000	4 560,00
169.11	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	89	12,282	3000	36 846,00
169.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,01104	3200000	35 328,00
170	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ДОБОРНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ МДФ ДВЕРЕЙ ИЗ МДФ ШИРИНОЙ 400ММ	100M2		0,1200		
170.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	17,5704	25000	439 260,00
170.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,0864		
170.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,3792	950	360,24
170.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,0936	916	85,74
170.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,0864	54548	4 712,95
170.6	15213	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	150	150	22 500,00
170.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	105	12,6	322105	4 058 523,00
170.8	30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,168	6259,4	1 051,58
170.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0014	0,000168	8000000	1 344,00
170.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,46	0,0552	3200000	176 640,00
170.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0034	0,000408	14002000	5 712,82
170.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0022	0,000264	8000000	2 112,00
171	E1001-060-02 ДОП. 6	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100M		0,6000		
171.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,02	3,012	25000	75 300,00
171.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,018		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					



171.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,018	54548	981,86
171.4	29981	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
171.5	49882	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	64,8	84000	5 443 200,00
		КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,51	45000	22 950,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
172	Е1001-037-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ОСТЕКЛЕННЫЕ TERMO ВКТ-70 5 КАМЕРНИЙ	100М2		0,0216		
172.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	89,47	1,93255	25000	48 313,75
172.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,99	0,042984		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
172.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,082944	851	70,59
172.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,042984	54548	2 344,69
172.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,127656	1176	150,12
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
172.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	1,4256	7630	10 877,33
172.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	11,5128	250	2 878,20
172.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,041472	18002	746,58
172.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	70	1,512		
172.10	80950	ДВЕРНЫЕ БЛОК ИЗ ПВХ ОСТЕКЛЕННЫЕ TERMO ВКТ-70 5 КАМЕРНИЙ	М2	100	2,16	804775	1 738 314,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
		ИНТЕРЬЕР					
		ПОМЕЩЕНИЯ №1 СЕРВЕРНАЯ					
173	Е1501-054-01 ДОП. 1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2		0,1294		
173.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	74,129	25000	1 853 225,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
173.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	11,342	950	10 774,90
173.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	29,348	916	26 882,77
173.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	6,90349	1176	8 118,50
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
173.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,001398	18002000	25 166,80
173.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,000401	17760000	7 121,76
173.7	32297	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	Т	0,083	0,01074	1475000	15 841,50
173.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,0025	0,000323	1475000	476,43
173.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА ГКЛ12,5ММ	М2	118	15,2692	13200	201 553,44
173.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	1,08	0,139752	15000	2 096,28
173.11	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	М	840	108,696	7630	829 350,48
173.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	49,4308	1000	49 430,80
173.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	23,292	930	21 661,56
173.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	11,646	450	5 240,70
173.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	16,4338	420	6 902,20
173.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	29,2444	300	8 773,32
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
174	Е1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2		0,1294		
174.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	3,70084	25000	92 521,00
174.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,01294		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
174.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01294	54548	705,85
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
174.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,008929	9200000	82 146,80
174.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,000712	1475000	1 050,20
174.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,108696	33000	3 586,97
174.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,040114	3200	128,36
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
175	Е1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		0,5800		
175.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	49,7872	25000	1 244 680,00
175.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	3,6482		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
175.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,4872	18892	9 204,18
175.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ I М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	3,161	18787	59 385,71
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
175.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	1,0846	350000	379 610,00
175.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,00007	8000000	560,00
175.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,00348	950000	3 306,00
175.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	3,2132	9100	29 240,12
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
176	Е1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СТЕН	100М2		0,5800		
176.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	42,9	24,882	25000	622 050,00
176.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,0986		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
176.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0116	18892	219,15
176.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,087	54548	4 745,68
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
176.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,03654	9200000	336 168,00
176.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,02958	1475000	43 630,50
176.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,4872	33000	16 077,60
176.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1798	3200	575,36
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
		ПОМЕЩЕНИЯ №2 ЦУП					
177	Е1501-054-01 ДОП. 1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2		1,2108		
177.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	693,631	25000	17 340 775,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
177.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	106,127	950	100 820,65
177.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	274,609	916	251 541,84
177.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	64,596	1176	75 964,90
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
177.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,013077	18002000	235 412,15
177.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,003753	17760000	66 653,28
177.7	32297	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	Т	0,083	0,100496	1475000	148 231,60
177.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,0025	0,003027	1475000	4 464,83
177.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА ГКЛ12,5ММ	М2	118	142,874	13200	1 885 936,80



177.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	1,30766	15000	19 614,90
177.11	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	М	840	1017,072	7630	7 760 259,36
177.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	462,526	1000	462 526,00
177.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	217,944	930	202 687,92
177.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	108,972	450	49 037,40
177.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	153,772	420	64 584,24
177.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	273,641	300	82 092,30
178	E1504-005-06 ДОП. 4	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,2108			
178.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	34,629	25000	865 725,00
178.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,12108		
178.3	2499	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,12108	54548	6 604,67
178.4	31054	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,083545	9200000	768 614,00
178.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,0055	0,006659	1475000	9 822,03
178.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,01707	33000	33 563,31
178.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,375348	3200	1 201,11
179	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,3948			
179.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	33,89	25000	847 250,00
179.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	2,48329		
179.3	1522	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,331632	18892	6 265,19
179.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	2,15166	18787	40 423,24
179.5	12138	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,738276	350000	258 396,60
179.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000047	8000000	376,00
179.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,002369	950000	2 250,55
179.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	2,18719	9100	19 903,43
180	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М2	0,5469			
180.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	80,0771	25000	2 001 927,50
180.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,393768		
180.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	1,7282	950	1 641,79
180.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,426582	916	390,75
180.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,393768	54548	21 479,26
180.6	15213	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	683,625	150	102 543,75
180.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	57,4245	322105	18 496 718,57
180.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,76566	6259,4	4 792,57
180.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000766	8000000	6 128,00
180.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,251574	3200000	805 036,80
180.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,001859	14002000	26 029,72
180.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,001203	8000000	9 624,00
181	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ (ПОД МОНИТОР)	100М2	0,0968			
181.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	14,173	25000	354 325,00
181.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,069696		
181.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,305888	950	290,59
181.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,075504	916	69,16
181.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,069696	54548	3 801,78
181.6	15213	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	121	150	18 150,00
181.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	10,164	322105	3 273 875,22
181.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,13552	6259,4	848,27
181.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000136	8000000	1 088,00
181.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,044528	3200000	142 489,60
181.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000329	14002000	4 606,66
181.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000213	8000000	1 704,00
182	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОБЛИЦОВКА ОТКОСОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ С МДФ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,2440			
182.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	35,726	25000	893 150,00
182.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,17568		
182.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,77104	950	732,49
182.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,19032	916	174,33
182.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,17568	54548	9 582,99
182.6	15213	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	305	150	45 750,00
182.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	25,62	322105	8 252 330,10
182.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,3416	6259,4	2 138,21
182.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000342	8000000	2 736,00
182.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,11224	3200000	359 168,00
182.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,00083	14002000	11 621,66
182.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000537	8000000	4 296,00
183		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФИНИШНЫЙ УГОЛОК ДЛЯ МДФ ПАНЕЛИ	М	42,4000		9100	385 840,00
184		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФИНИШНЫЙ УГОЛОК ДЛЯ КОВРОЛИНА	М	39,3000		12100	475 530,00
185		ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	М2	30,4000		164348	4 996 179,20
186	E1501-054-01 ДОП. 1	ПОМЕЩЕНИЯ №3 КОМНАТА ГЛАВНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,1773			
186.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	101,57	25000	2 539 250,00
186.2	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	15,54	950	14 763,00
186.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	40,212	916	36 834,19
186.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	9,45895	1176	11 123,73
186.5	30325	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,001915	18002000	34 473,83



186.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,00055	17760000	9 768,00
186.7	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,083	0,014716	1475000	21 706,10
186.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,0025	0,000443	1475000	653,43
186.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА ГКЛ12,5ММ	М2	118	20,9214	13200	276 162,48
186.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	0,191484	15000	2 872,26
186.11	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	840	148,932	7630	1 136 351,16
186.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	67,7286	1000	67 728,60
186.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	31,914	930	29 680,02
186.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	15,957	450	7 180,65
186.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	22,5171	420	9 457,18
186.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	40,0698	300	12 020,94
187	E1504-005-06 ДОП. 4	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2		0,1773		
187.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	5,07078	25000	126 769,50
187.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,01773		
187.3	2499	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01773	54548	967,14
187.4	31054	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,012234	9200000	112 552,80
187.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,000975	1475000	1 438,13
187.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,148932	33000	4 914,76
187.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,054963	3200	175,88
188	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		0,4158		
188.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	35,692	25000	892 300,00
188.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	2,61538		
188.3	1522	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,349272	18892	6 598,45
188.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗЧ	МАШ.-Ч	5,45	2,26611	18787	42 573,41
188.5	12138	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,77546	350000	272 141,10
188.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00012	0,00005	8000000	400,00
188.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,002495	950000	2 370,25
188.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	2,30353	9100	20 962,12
189	E2601-011-02	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ИЗОЛЯЦИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТОЛЩ. 50ММ	1 М3		2,2290		
189.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	18,85	42,017	25000	1 050 425,00
189.2	38707	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПЛИТЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ	М3	1,24	2,76396	337680	933 334,01
190	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М2		0,4488		
190.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	65,7133	25000	1 642 832,50
190.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,323136		
190.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	1,41821	950	1 347,30
190.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,350064	916	320,66
190.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,323136	54548	17 626,42
190.6	15213	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	561	150	84 150,00
190.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	47,124	322105	15 178 876,02
190.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,62832	6259,4	3 932,91
190.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000628	8000000	5 024,00
190.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,206448	3200000	660 633,60
190.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,001526	14002000	21 367,05
190.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000987	8000000	7 896,00
191	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОБЛИЦОВКА ОТКОСОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ С МДФ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2		0,0264		
191.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	3,86549	25000	96 637,25
191.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,019008		
191.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,083424	950	79,25
191.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,020592	916	18,86
191.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,019008	54548	1 036,85
191.6	15213	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	33	150	4 950,00
191.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	2,772	322105	892 875,06
191.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,03696	6259,4	231,35
191.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000037	8000000	296,00
191.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,012144	3200000	38 860,80
191.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,00009	14002000	1 260,18
191.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000058	8000000	464,00
192		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФИНИШНЫЙ УГОЛОК ДЛЯ МДФ ПАНЕЛИ	М		10,3000	9100	93 730,00
193		ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	М2		10,0500	164348	1 651 697,40
194	E1501-054-01 ДОП. 1	ПОМЕЩЕНИЯ №4 КОМНАТА ПЛАНИРОВАНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ЧАРТЕРА РЕЙСОВ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2		0,1729		
194.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	99,049	25000	2 476 225,00
194.2	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	15,155	950	14 397,25
194.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	39,214	916	35 920,02
194.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	9,22422	1176	10 847,68
194.5	30325	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,001867	18002000	33 609,73
194.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,000536	17760000	9 519,36
194.7	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,083	0,014351	1475000	21 167,73
194.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,0025	0,000432	1475000	637,20
194.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА ГКЛ12,5ММ	М2	118	20,4022	13200	269 309,04
194.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	0,186732	15000	2 800,98
194.11	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	840	145,236	7630	1 108 150,68
194.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	66,0478	1000	66 047,80



194.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	31,122	930	28 943,46
194.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	15,361	450	7 002,45
194.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	21,9583	420	9 222,49
194.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	39,0754	300	11 722,62
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
195	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2		0,1729		
195.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	4,94494	25000	123 623,50
195.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,01729		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
195.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01729	54548	943,13
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
195.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,01193	9200000	109 756,00
195.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,0055	0,000951	1475000	1 402,73
195.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,145236	33000	4 792,79
195.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,053599	3200	171,52
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
196	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2		0,2072		
196.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	17,786	25000	444 650,00
196.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	1,30329		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
196.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,174048	18892	3 288,11
196.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	1,12924	18787	21 215,03
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
196.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	0,387464	350000	135 612,40
196.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000025	8000000	200,00
196.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,001243	950000	1 180,85
196.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	1,14789	9100	10 445,80
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
197	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100M2		0,2072		
197.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	30,338	25000	758 450,00
197.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,149184		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
197.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,654752	950	622,01
197.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,161616	916	148,04
197.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,149184	54548	8 137,69
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
197.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	259	150	38 850,00
197.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	105	21,756	322105	7 007 716,38
197.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,29008	6259,4	1 815,73
197.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,00029	8000000	2 320,00
197.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,46	0,095312	3200000	304 998,40
197.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000704	14002000	9 857,41
197.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000456	8000000	3 648,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
198	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100M2		0,2652		
198.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	38,831	25000	970 775,00
198.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,190944		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
198.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,838032	950	796,13
198.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,206856	916	189,48
198.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,190944	54548	10 415,61
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
198.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	331,5	150	49 725,00
198.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	105	27,846	322105	8 969 335,83
198.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,37128	6259,4	2 323,99
198.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000371	8000000	2 968,00
198.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,46	0,121992	3200000	390 374,40
198.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000902	14002000	12 629,80
198.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000583	8000000	4 664,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
199	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ОТКОСОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ С МДФ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2		0,0460		
199.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	6,73532	25000	168 383,00
199.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,03312		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
199.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,14536	950	138,09
199.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,03588	916	32,87
199.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,03312	54548	1 806,63
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
199.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	57,5	150	8 625,00
199.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	105	4,83	322105	1 555 767,15
199.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,0644	6259,4	403,11
199.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000064	8000000	512,00
199.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,46	0,02116	3200000	67 712,00
199.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000156	14002000	2 184,31
199.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000101	8000000	808,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
200		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФИНИШНЫЙ УГОЛОК ДЛЯ МДФ ПАНЕЛИ	M		17,5700	9100	159 887,00
201		ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	M2		10,0500	164348	1 651 697,40
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
202	E1501-054-01 ДОП. 1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2		0,1599		
202.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	91,602	25000	2 290 050,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
202.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	14,015	950	13 314,25
202.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	36,265	916	33 218,74
202.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	8,53067	1176	10 032,07
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
202.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,001727	18002000	31 089,45
202.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,000496	17760000	8 808,96
202.7	32297	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	Т	0,083	0,013272	1475000	19 576,20
202.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,0025	0,0004	1475000	590,00
202.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА ГКЛ12,5ММ	M2	118	18,8682	13200	249 060,24



202.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	0,172692	15000	2 590,38
202.11	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	М	840	134,316	7630	1 024 831,08
202.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	61,0818	1000	61 081,80
202.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	28,782	930	26 767,26
202.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	14,391	450	6 475,95
202.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	20,3073	420	8 529,07
202.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	36,1374	300	10 841,22
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
203	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ , ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1599			
203.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	4,57314	25000	114 328,50
203.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,01599		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
203.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01599	54548	872,22
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
203.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,011033	9200000	101 503,60
203.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,0055	0,000879	1475000	1 296,53
203.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,134316	33000	4 432,43
203.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,049569	3200	158,62
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
204	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,2387			
204.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	20,49	25000	512 250,00
204.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	1,50142		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
204.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,200508	18892	3 788,00
204.4	1609	РАСТВОРАНАСОСЫ I МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	1,30092	18787	24 440,38
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
204.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,446369	350000	156 229,15
204.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000029	8000000	232,00
204.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,001432	950000	1 360,40
204.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	1,3224	9100	12 033,84
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
205	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М2	0,2387			
205.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	34,95	25000	873 750,00
205.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,171864		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
205.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,754292	950	716,58
205.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,186186	916	170,55
205.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,171864	54548	9 374,84
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
205.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	298,375	150	44 756,25
205.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	25,0635	322105	8 073 078,67
205.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,33418	6259,4	2 091,77
205.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000334	8000000	3 152,00
205.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,109802	3200000	2 672,00
205.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000812	14002000	11 369,62
205.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000525	8000000	4 200,00
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
206	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М2	0,2817			
206.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	41,247	25000	1 031 175,00
206.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,202824		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
206.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,890172	950	845,66
206.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,219726	916	201,27
206.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,202824	54548	11 063,64
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
206.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	352,125	150	52 818,75
206.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	29,5785	322105	9 527 382,74
206.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,39438	6259,4	2 468,58
206.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000394	8000000	3 152,00
206.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,129582	3200000	414 662,40
206.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000958	14002000	13 413,92
206.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00062	8000000	4 960,00
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
207	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ОТКОСОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ С МДФ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,0340			
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	4,97828	25000	124 457,00
207.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,02448		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
207.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,10744	950	102,07
207.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,02652	916	24,29
207.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,02448	54548	1 335,34
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
207.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	42,5	150	6 375,00
207.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	3,57	322105	1 149 914,85
207.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,0476	6259,4	297,95
207.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000048	8000000	384,00
207.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,01564	3200000	50 048,00
207.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000116	14002000	1 624,23
207.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000075	8000000	600,00
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
208		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФИНИШНЫЙ УГОЛОК ДЛЯ МДФ ПАНЕЛИ	М	30,7500		9100	279 825,00
209		ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	М2	10,0500		164348	1 651 697,40
<b>ПОМЕЩЕНИЯ №6 СИТУАЦИОННЫЙ ЦЕНТР</b>							
210	E1501-054-01 ДОП. 1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,5516			
210.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	315,995	25000	7 899 875,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
210.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	48,348	950	45 930,60
210.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	125,103	916	114 594,35
210.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	29,428	1176	34 607,33
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
210.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,005957	18002000	107 237,91



210.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,00171	17760000	30 369,60
210.7	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,083	0,045783	1475000	67 529,93
210.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,0025	0,001379	1475000	2 034,03
210.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА ГКЛ12,5ММ	М2	118	65,0888	13200	859 172,16
210.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	0,595728	15000	8 935,92
210.11	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	М	840	463,344	7630	3 535 314,72
210.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	210,711	1000	210 711,00
210.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	99,288	930	92 337,84
210.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	49,644	450	22 339,80
210.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	70,0532	420	29 422,34
210.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	124,662	300	37 398,60
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>			<b>100М2</b>	<b>0,5516</b>			
211	E1504-005-06 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ</b>					
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	15,776	25000	394 400,00
211.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,05516		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			<b>МАШ.-Ч</b>	<b>0,1</b>	<b>0,05516</b>	<b>54548</b>	<b>3 008,87</b>
211.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч				
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>			<b>Т</b>	<b>0,069</b>	<b>0,03806</b>	<b>9200000</b>	<b>350 152,00</b>
211.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0055	0,003034	1475000	4 475,15
211.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,84	0,463344	33000	15 290,35
211.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,31	0,170996	3200	547,19
211.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ				
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>			<b>100М2</b>	<b>1,2900</b>			
212	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН</b>					
212.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8-1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	110,734	25000	2 768 350,00
212.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	8,1141		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			<b>МАШ.-Ч</b>	<b>0,84</b>	<b>1,0836</b>	<b>18892</b>	<b>20 471,37</b>
212.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,45	7,0305	18787	132 082,00
212.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч				
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>			<b>М3</b>	<b>1,87</b>	<b>2,4123</b>	<b>350000</b>	<b>844 305,00</b>
212.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	Т	0,00012	0,000155	8000000	1 240,00
212.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,006	0,00774	950000	7 353,00
212.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	М2	5,54	7,1466	9100	65 034,06
212.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2				
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>			<b>100М2</b>	<b>0,9225</b>			
213	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ</b>					
213.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2-1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	135,072	25000	3 376 800,00
213.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,6642		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			<b>МАШ.-Ч</b>	<b>3,16</b>	<b>2,9151</b>	<b>950</b>	<b>2 769,35</b>
213.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,71955	916	659,11
213.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,72	0,6642	54548	36 230,78
213.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч				
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>			<b>ШТ</b>	<b>1250</b>	<b>1153,125</b>	<b>150</b>	<b>172 968,75</b>
213.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	М2	105	96,8625	322105	31 199 895,36
213.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные НА ОСНОВЕ МДФ	КГ	1,4	1,2915	6259,4	8 084,02
213.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0014	0,001291	8000000	10 328,00
213.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М3	0,46	0,42435	3200000	1 357 920,00
213.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	Т	0,0034	0,003136	14002000	43 910,27
213.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0022	0,00203	8000000	16 240,00
213.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т				
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>			<b>100М2</b>	<b>0,1230</b>			
214	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОБЛИЦОВКА ОТКОСОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ С МДФ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА</b>					
214.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2-1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	18,01	25000	450 250,00
214.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,08856		
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			<b>МАШ.-Ч</b>	<b>3,16</b>	<b>0,38868</b>	<b>950</b>	<b>369,25</b>
214.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,09594	916	87,88
214.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,72	0,08856	54548	4 830,77
214.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч				
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>			<b>ШТ</b>	<b>1250</b>	<b>153,75</b>	<b>150</b>	<b>23 062,50</b>
214.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	М2	105	12,915	322105	4 159 986,08
214.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные НА ОСНОВЕ МДФ	КГ	1,4	0,1722	6259,4	1 077,87
214.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0014	0,000172	8000000	1 376,00
214.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М3	0,46	0,05658	3200000	181 056,00
214.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	Т	0,0034	0,000418	14002000	5 852,84
214.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0022	0,000271	8000000	2 168,00
214.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т				
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>			<b>М</b>	<b>32,0000</b>		<b>9100</b>	<b>291 200,00</b>
215		<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФИНИШНЫЙ УГОЛОК ДЛЯ МДФ ПАНЕЛИ</b>	<b>М2</b>	<b>16,3200</b>		<b>164348</b>	<b>2 682 159,36</b>
216		<b>ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ</b>					
<b>ПОМЕЩЕНИЯ №7 КОНФЕРЕНС ЗАЛ</b>			<b>100М2</b>	<b>0,7445</b>			
217	E1501-054-01 ДОП. 1	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА</b>					
217.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4-1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	426,502	25000	10 662 550,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>			<b>МАШ.-Ч</b>	<b>87,65</b>	<b>65,255</b>	<b>950</b>	<b>61 992,25</b>
217.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	168,853	916	154 669,35
217.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	39,719	1176	46 709,54
217.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч				
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>			<b>Т</b>	<b>0,0108</b>	<b>0,008041</b>	<b>18002000</b>	<b>144 754,08</b>
217.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0031	0,002308	17760000	40 990,08
217.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,083	0,061794	1475000	91 146,15
217.7	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,0025	0,001861	1475000	2 744,98
217.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	М2	118	87,851	13200	1 159 633,20
217.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА ГКЛ12,5ММ	1000ШТ	1,08	0,80406	15000	12 060,90
217.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	М	840	625,38	7630	4 771 649,40
217.11	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	ШТ	382	284,399	1000	284 399,00
217.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	180	134,01	930	124 629,30
217.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	90	67,005	450	30 152,25
217.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	127	94,5515	420	39 711,63
217.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	226	168,257	300	50 477,10
217.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ				
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							



218	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,7445			
218.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	21,2927	25000	532 317,50
218.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,07445		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
218.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,07445	54548	4 061,10
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
218.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,051371	9200000	472 613,20
218.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,004095	1475000	6 040,13
218.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,62538	33000	20 637,54
218.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,230795	3200	738,54
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
219	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	1,2810			
219.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	109,961	25000	2 749 025,00
219.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	8,05749		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
219.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,07604	18892	20 328,55
219.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	6,98145	18787	131 160,50
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
219.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	2,39547	350000	838 414,50
219.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000154	8000000	1 232,00
219.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,007686	950000	7 301,70
219.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	7,09674	9100	64 580,33
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
220	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ (ПОД МОНИТОР)	100M2	0,0500			
220.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	7,321	25000	183 025,00
220.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,036		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
220.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,158	950	150,10
220.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,039	916	35,72
220.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,036	54548	1 963,73
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
220.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	62,5	150	9 375,00
220.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	105	5,25	322105	1 691 051,25
220.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,4	0,07	6259,4	438,16
220.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,00007	8000000	560,00
220.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,46	0,023	3200000	73 600,00
220.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,00017	14002000	2 380,34
220.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00011	8000000	880,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
221	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100M2	1,0700			
221.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	156,669	25000	3 916 725,00
221.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,7704		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
221.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	3,3812	950	3 212,14
221.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,8346	916	764,49
221.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,7704	54548	42 023,78
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
221.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	1337,5	150	200 625,00
221.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	105	112,35	322105	36 188 496,75
221.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,4	1,498	6259,4	9 376,58
221.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,001498	8000000	11 984,00
221.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,46	0,4922	3200000	1 575 040,00
221.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,003638	14002000	50 939,28
221.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,002354	8000000	18 832,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
222	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ОТКОСОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ С МДФ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,0600			
222.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	8,7852	25000	219 630,00
222.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,0432		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
222.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	0,1896	950	180,12
222.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,0468	916	42,87
222.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,0432	54548	2 356,47
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
222.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	75	150	11 250,00
222.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	105	6,3	322105	2 029 261,50
222.8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,4	0,084	6259,4	525,79
222.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000084	8000000	672,00
222.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,46	0,0276	3200000	88 320,00
222.11	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000204	14002000	2 856,41
222.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000132	8000000	1 056,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
223		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФИНИШНЫЙ УГОЛОК ДЛЯ МДФ ПАНЕЛИ	M	21,6000		9100	196 560,00
224		ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	M2	10,5000		164348	1 725 654,00
		ПОМЕЩЕНИЯ №8 ГАЛЕРЕЯ					
225	E1501-047-16 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОТОЛКОВ РЕЕЧНЫХ АЛЮМИНИЕВЫХ	100M2	1,6147			
225.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	108,36	174,969	25000	4 374 225,00
225.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,39	0,629733		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
225.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,54	5,71604	950	5 430,24
225.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,403675	127627	51 519,83
225.5	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	16,2	26,158	4326	113 159,51
225.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,226058	54548	12 331,01
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
225.7	30887	ГРЕБЕНКА НЕСУЩАЯ	M	100	161,47	4400	710 468,00
225.8	30889	ПОДВЕС В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	70	113,029	1000	113 029,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
226		АЛЮМИНИЕВЫЙ РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК	M2	161,4700		155937	25 179 147,39
227	E1001-008-08	ДЕКОРАТИВНАЯ ОБЛИЦОВКА КОЛОНН ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ЗАВОДСКОГО КРАШЕННАЯ ЛИСТА С КАРКАСОМ	100M2	0,3044			
227.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	33,4	10,167	25000	254 175,00
227.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,063924		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					



227.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,063924	54548	3 486,93
227.4	30405	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,001	0,000304	8000000	2 432,00
227.5	59997	ЛИСТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ С КАРКАСОМ	М2	100	30,44	325000	9 893 000,00
228	E1001-008-08	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ДЕКОРАТИВНАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ЗАВОДСКОГО КРАШЕННАЯ ЛИСТА С КАРКАСОМ	100М2		0,7884		
228.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	33,4	26,333	25000	658 325,00
228.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,165564		
228.3	2509	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,165564	54548	9 031,19
228.4	30405	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,001	0,000788	8000000	6 304,00
228.5	59997	ЛИСТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ С КАРКАСОМ	М2	100	78,84	325000	25 623 000,00
229		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ №9 КУХНЯ	М2		64,0100	164348	10 519 915,48
230	E1501-047-16 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОТОЛКОВ РЕЕЧНЫХ АЛЮМИНИЕВЫХ	100М2		0,0966		
230.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	108,36	10,468	25000	261 700,00
230.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,39	0,037674		
230.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,54	0,341964	950	324,87
230.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,02415	127627	3 082,19
230.5	978	ЛБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	16,2	1,56492	4326	6 769,84
230.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,013524	54548	737,71
230.7	30887	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГРЕБЕНКА НЕСУЩАЯ	М	100	9,66	4400	42 504,00
230.8	30889	ПОДВЕС В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	70	6,762	1000	6 762,00
231		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: АЛЮМИНИЕВЫЙ РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК	М2		9,6600	155937	1 506 351,42
232		ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ №10	М2		43,6300	164348	7 170 503,24
233	E1501-054-01 ДОП. 1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2		0,0589		
233.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	33,742	25000	843 550,00
233.2	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	5,16258	950	4 904,45
233.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	13,359	916	12 236,84
233.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	3,14231	1176	3 695,36
233.5	30325	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,000636	18002000	11 449,27
233.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,000183	17760000	3 250,08
233.7	32297	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	Т	0,083	0,004889	1475000	7 211,28
233.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,0025	0,000147	1475000	216,83
233.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА ГКЛ12,5ММ	М2	118	6,9502	13200	91 742,64
233.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	1,08	0,063612	15000	954,18
233.11	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	М	840	49,476	7630	377 501,88
233.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	22,4998	1000	22 499,80
233.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	10,602	930	9 859,86
233.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	5,301	450	2 385,45
233.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	7,4803	420	3 141,73
233.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	13,3114	300	3 993,42
234	E1504-005-06 ДОП. 4	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ , ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2		0,0589		
234.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	1,68454	25000	42 113,50
234.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,00589		
234.3	2499	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,00589	54548	321,29
234.4	31054	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,004064	9200000	37 388,80
234.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,000324	1475000	477,90
234.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,049476	33000	1 632,71
234.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,018259	3200	58,43
235	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		0,4020		
235.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	34,508	25000	862 700,00
235.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	2,52858		
235.3	1522	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,33768	18892	6 379,45
235.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	2,1909	18787	41 160,44
235.5	12138	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,75174	350000	263 109,00
235.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000048	8000000	384,00
235.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,002412	950000	2 291,40
235.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	2,22708	9100	20 266,43
236	E1504-005-03 ДОП. 4	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		0,4200		
236.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	42,9	18,018	25000	450 450,00
236.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,0714		
236.3	1522	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0084	18892	158,69
236.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,063	54548	3 436,52
236.5	31054	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,02646	9200000	243 432,00
236.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,02142	1475000	31 594,50
236.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3528	33000	11 642,40
236.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1302	3200	416,64
237	E1502-031-01	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНУ ПЛОСКИХ	100М2		0,0196		
237.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	204,06	3,99958	25000	99 989,50
237.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,040376		
237.3	1522	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,040376	18892	762,78



237.4	12138	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
237.5	12147	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00196	350000	686,00		
		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,08428	295154	24 875,58		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
238	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОС	100М2	0,0196					
238.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	42,9	0,84084	25000	21 021,00		
238.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,003332				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
238.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,000392	18892	7,41		
238.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00294	54548	160,37		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
238.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,001235	9200000	11 362,00		
238.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,051	0,001	1475000	1 475,00		
238.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,016464	33000	543,31		
238.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,006076	3200	19,44		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
		ПОМЕЩЕНИЯ №11							
239	E1501-054-01 ДОП. 1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,1240					
239.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	71,036	25000	1 775 900,00		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
239.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	10,8686	950	10 325,17		
239.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	28,1232	916	25 760,85		
239.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	6,6154	1176	7 779,71		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
239.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,001339	18002000	24 104,68		
239.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,000384	17760000	6 819,84		
239.7	32297	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	Т	0,083	0,010292	1475000	15 180,70		
239.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,0025	0,00031	1475000	457,25		
239.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА ГКЛ12,5ММ	М2	118	14,632	13200	193 142,40		
239.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	1,08	0,13392	15000	2 008,80		
239.11	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	840	104,116	7630	794 740,80		
239.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	47,368	1000	47 368,00		
239.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	22,32	930	20 757,60		
239.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	11,16	450	5 022,00		
239.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	15,748	420	6 614,16		
239.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	28,024	300	8 407,20		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
240	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1240					
240.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	3,5464	25000	88 660,00		
240.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,0124				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
240.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0124	54548	676,40		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
240.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,008556	9200000	78 715,20		
240.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,0055	0,000682	1475000	1 005,95		
240.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,10416	33000	3 437,28		
240.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,03844	3200	123,01		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
241	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ № 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,5784					
241.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	49,65	25000	1 241 250,00		
241.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	3,63814				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
241.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,485856	18892	9 178,79		
241.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	3,15228	18787	59 221,88		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
241.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	1,08161	350000	378 563,50		
241.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00012	0,000069	8000000	552,00		
241.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,00347	950000	3 296,50		
241.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	3,20434	9100	29 159,49		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
242	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,5964					
242.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	42,9	25,586	25000	639 650,00		
242.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,101388				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
242.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,011928	18892	225,34		
242.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,08946	54548	4 879,86		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
242.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,037573	9200000	345 671,60		
242.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,051	0,030416	1475000	44 863,60		
242.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,500976	33000	16 532,21		
242.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,184884	3200	591,63		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
243	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,0196					
243.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	204,06	3,99958	25000	99 989,50		
243.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,040376				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
243.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,040376	18892	762,78		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
243.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00196	350000	686,00		
243.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,08428	295154	24 875,58		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
244	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОС	100М2	0,0196					
244.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	42,9	0,84084	25000	21 021,00		
244.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,003332				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
244.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,000392	18892	7,41		
244.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00294	54548	160,37		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
244.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,001235	9200000	11 362,00		
244.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,051	0,001	1475000	1 475,00		
244.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,016464	33000	543,31		
244.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,006076	3200	19,44		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							



245	E1502-001-01	ЭКСТЕРЬЕР УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	3,6570			
245.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	70,88	259,208	25000	6 480 200,00
245.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	10,166		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
245.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	3,2913	1604	5 279,25
245.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	10,166	21603	219 616,10
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
245.5	9219	ВОДА	МЗ	0,35	1,27995	730	934,36
245.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	6,91173	350000	2 419 105,50
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
246	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	3,6570			
246.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	180	658,26	25000	16 456 500,00
246.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	1,68222		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
246.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	4,0227	950	3 821,57
246.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	32,913	1327	43 675,55
246.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,84111	18892	15 890,25
246.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,84111	54548	45 880,87
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
246.7	9219	ВОДА	МЗ	0,08	0,29256	730	213,57
246.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	73,14	15400	1 126 356,00
246.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	1,8285	33000	60 340,50
246.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,03657	3200	117,02
246.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	14,628	2500	36 570,00
246.12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	138,966	13200	1 834 351,20
246.13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1279,95	4000	5 119 800,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
247	E1001-010-01	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ТУНУКАФОН	МЗ	0,3000			
247.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,5	6,75	25000	168 750,00
247.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,108		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
247.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,069	950	65,55
247.4	1536	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,099	1087	107,61
247.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,108	54548	5 891,18
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
247.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,0009	8000000	7 200,00
247.7	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	0,279	3200000	892 800,00
247.8	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	0,036	3200000	115 200,00
247.9	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,003	3200000	9 600,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
248	E1001-022-06	ПОДШИВКА ФАСАД ИЗ ТУНУКАФОН ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,4 ММ	100M2	0,3937			
248.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,9	9,80313	25000	245 078,25
248.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,043307		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
248.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,043307	54548	2 362,31
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
248.4	5378	ТУНУКАФОН ОЦИНКОВАННЫЙ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	105	41,3385	50737	2 097 391,47
248.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,001299	8000000	10 392,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
249	E1501-001-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЬ ИЗ ГРАНИТНЫЕ ПЛИТЫ "TOWN BROWN" ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100M2	0,4380			
249.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	1175,2	514,738	25000	12 868 450,00
249.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,27	1,87026		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
249.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,28032	72437	20 305,54
249.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,63	1,58994	18892	30 037,15
249.5	3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	12	5,256	1327	6 974,71
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
249.6	9219	ВОДА	МЗ	2,44	1,06872	730	780,17
249.7	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	3,5	1,533	350000	536 550,00
249.8	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,007	0,003066	9726885,22	29 822,63
249.9	32118	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	Т	0,0082	0,003592	5300000	19 037,60
249.10	34036	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ МАРКИ А	Т	0,082	0,035916	800000	28 732,80
249.11	35526	КАРБУРОНД	КГ	31,53	13,81	18150	250 651,50
249.12	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	МЗ	0,0344	0,015067	3200000	48 214,40
249.13	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУОУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,001971	35700	70,36
249.14	45007	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,07	0,03066	45000	1 379,70
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
250		ГРАНИТНЫЕ ПЛИТЫ "TOWN BROWN" , ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	М2	43,8000		469565	20 566 947,00
251	E1501-005-01	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЕ 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН ГРАНИТОМ	100M2	0,4380			
251.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	27,12	11,879	25000	296 975,00
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
ТЕХНОЛОГИЯ ТХ							
252	1602-115	СТОЛ 1800X700X900	ШТ	12,0000		8000000	96 000 000,00
253	1602-116	ОФИСНОЕ КРЕСЛО K1921A	ШТ	25,0000		4607826,09	115 195 652,25
254	1602-117	СТОЛ 1600X600X900	ШТ	4,0000		5043478,26	20 173 913,04
255	1602-118	СТОЛ 1200X600X900	ШТ	4,0000		4173913,04	16 695 652,16
256	1602-119	СТОЛ Т 2200X700X900	ШТ	1,0000		6478260,86	6 478 260,86
257	1602-120	ОФИСНОЕ КРЕСЛО K1921A	ШТ	16,0000		4607826,09	73 725 217,44
258	1602-121	СТОЛ ЗАСЕДАНИЕ 5400X1600X900	ШТ	1,0000		12173913,04	12 173 913,04
259	1602-122	СТОЛ ПРИЗДНУМА 3600X 800X900	ШТ	1,0000		7000000	7 000 000,00
260	1602-123	ОФИСНОЕ КРЕСЛО K1921A	ШТ	3,0000		4607826,09	13 823 478,27
261	1602-124	ДОКЛАДНЫМ СТОЛ 600X500X1500	ШТ	1,0000		750000	750 000,00
262	1602-125	КРЕСЛО ТЕАТРИАЛЬНАЯ	ШТ	54,0000		1620000	87 480 000,00
263	1602-126	ШКАФ ДЛЯ ГАРДЕРОБ 3800X700	ШТ	1,0000		3460000	3 460 000,00
264	1602-127	ШКАФ ДЛЯ ГАРДЕРОБ 1000X500	ШТ	3,0000		1626086,95	4 878 260,85
265	1602-128	ЦВЕТЫ	ШТ	7,0000		150000	1 050 000,00
266	1602-129	КУХОННЫЙ ШКАФ 1600X600X3000	ШТ	1,0000		8000000	8 000 000,00
267	1602-130	ХОЛОДИЛЬНИК 600X2100	ШТ	1,0000		7433043	7 433 043,00



268	1602-131	ШКАФ РАКОВИНА 600X1000	ШТ	1,000	750000	750 000,00
269	1602-132	МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ШТ	1,000	2063478	2 063 478,00

объект - ЦУП (РАЗДЕЛ ОВ. ВК)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6	7	8
		ВК					36,00
		ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД					
1		КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д20	ШТ	1,0000		14783	14 783,00
2	E1604-005-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	0,2500			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	190,24	47,56	25000	1 189 000,00
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,075		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,02	127627	2 552,54
2.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,055	54548	3 000,14
2.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	1,07	1176	1 258,32
2.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	3,335	10891	36 321,49
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
2.7	9219	ВОДА	М3	0,47	0,1175	730	85,78
2.8	15828	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN20 Д 20X3,4 ММ	М	89,9	22,475	5887	132 310,33
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
3	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,2500			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,01	1,2525	25000	31 312,50
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
3.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	0,375	21900	8 212,50
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
3.3	9219	ВОДА	М3	1	0,25	730	182,50
3.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000013	17760000	230,88
3.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000005	17600000	88,00
3.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,005	45000	225,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
4		ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ DN20X20X20	ШТ	1,0000		687	687,00
5		УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ 90 ГРАД.	ШТ	4,0000		514	2 056,00
6		МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д.20 ММ	ШТ	7,0000		392	2 744,00
7		КРЕПЛЕНИЕ-ЗАЖИМ (КЛИПСА) ОДИНАРНОЕ ДЛЯ ТРУБ D20	ШТ	20,0000		253	5 060,00
8		ТРУБНАЯ ОБОЛОЧКА ЛАМИНИРОВАННАЯ IZOVUBVLE ППИ-ОТЛ 25X10	М	10,0000		4217	42 170,00
9	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,17	14,17	25000	354 250,00
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,03		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
9.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	0,52	4656	2 421,12
9.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03	54548	1 636,44
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
10		НАСОС ПОГРУЖНОЙ ГНОМ 10-10	КОМП	1,0000		3825237	3 825 237,00
		Т3- ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ					
11	E1604-005-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	0,0500			
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	190,24	9,512	25000	237 800,00
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,015		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
11.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,004	127627	510,51
11.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,011	54548	600,03
11.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	0,214	1176	251,66
11.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	0,667	10891	7 264,30
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
11.7	9219	ВОДА	М3	0,47	0,0235	730	17,16
11.8	15828	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN20 Д 20X3,4 ММ	М	89,9	4,495	5887	26 462,07
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
12	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,0500			
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,01	0,2505	25000	6 262,50
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
12.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	0,075	21900	1 642,50
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
12.3	9219	ВОДА	М3	1	0,05	730	36,50
12.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000003	17760000	53,28
12.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000001	17600000	17,60
12.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,001	45000	45,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
13		УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ 90 ГРАД.	ШТ	2,0000		514	1 028,00
14		МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д.20 ММ	ШТ	2,0000		392	784,00
15		КРЕПЛЕНИЕ-ЗАЖИМ (КЛИПСА) ОДИНАРНОЕ ДЛЯ ТРУБ D20	ШТ	10,0000		253	2 530,00
16		КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д20	ШТ	2,0000		14783	29 566,00
17	E1701-008-01	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН	10КОМПЛ.	0,1000			
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	87,36	8,736	25000	218 400,00
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,52	0,152		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
17.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,035	127627	4 466,95
17.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,064	18892	1 209,09
17.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,053	54548	2 891,04
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
17.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000024	17760000	426,24
17.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000012	17600000	211,20
17.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,01	45000	450,00



17.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,02	0,002	350000	700,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
18		ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН V=50Л	ШТ	1,0000		1375000	1 375 000,00
19		ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	1,0000		18924	18 924,00
		<b>КАНАЛИЗАЦИЯ - К1</b>					
20	E1604-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50	100М	0,1500			
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	64,24	9,636	25000	240 900,00
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,0195		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
20.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0015	66528	99,79
20.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0015	127627	191,44
20.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0165	54548	900,04
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
20.6	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0585	730	42,71
20.7	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,225	45000	10 125,00
20.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,00018	14002000	2 520,36
20.9	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	14,97	6160	92 215,20
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
21		ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д50Х50Х50	ШТ	2,0000		3595	7 190,00
22		УГОЛЬНИК 90° ИЗ ПВХ Д50	ШТ	3,0000		1242	3 726,00
23		РЕВИЗИЯ Д50	ШТ	1,0000		13420	13 420,00
		<b>САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ</b>					
24	E1701-005-01	УСТАНОВКА МОЕК	10КОМПЛ.	0,1000			
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	17,32	1,732	25000	43 300,00
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,027		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
24.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02	950	19,00
24.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,013	18892	245,60
24.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,014	54548	763,67
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
24.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4	250	100,00
24.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00027	0,000027	17760000	479,52
24.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000013	17600000	228,80
24.9	52465	МОЙКА	ШТ	10	1	614350	614 350,00
24.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007	18002000	1 260,14
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
25	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000			
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	7	0,7	25000	17 500,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
25.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,01	950	9,50
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
25.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2	250	50,00
25.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000026	17760000	461,76
25.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000013	17600000	228,80
25.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,013	45000	585,00
25.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001	18002000	180,02
25.8	83164	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	КОМПЛ	10	1	154000	154 000,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
26		СИФОН ДЛЯ МОЕК	ШТ	1,0000		16914	16 914,00
27		ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	1,0000		18924	18 924,00
		<b>В2 ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ВОДОПРОВОД</b>					
28	E1602-005-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,2000			
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	60,83	12,166	25000	304 150,00
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,94	0,188		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
28.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,014	127627	1 786,78
28.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,87	0,174	54548	9 491,35
28.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	18,44	3,688	1077	3 971,98
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
28.6	9219	ВОДА	МЗ	2,75	0,55	730	401,50
28.7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,00198	5652,17	11,19
28.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,00004	9565217,39	382,61
28.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,35	0,07	2500	175,00
28.10	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,32	0,064	4000	256,00
28.11	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,008	0,0016	350000	560,00
28.12	63802	ТРУБОПРОВОДЫ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ ДО 57Х3,5 ММ	М	100	20	51210	1 024 200,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
29	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,2000			
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,01	1,002	25000	25 050,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
29.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	0,3	21900	6 570,00
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
29.3	9219	ВОДА	МЗ	1	0,2	730	146,00
29.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00001	17760000	177,60
29.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000004	17600000	70,40
29.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,004	45000	180,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
30	E1605-001-02	УСТАНОВКА ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ, ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2) 3046БР ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	20,0000			
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,47	29,4	25000	735 000,00
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,4		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
30.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	7	4656	32 592,00
30.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,4	54548	21 819,20
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
30.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,0028	11850000	33 180,00
30.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,022	14002000	308 044,00
30.7	53150	ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ, ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2) 3046БР ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	1	20	488744	9 774 880,00
30.8	74779	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ 50ММ	КОМПЛ	2	40	26000	1 040 000,00



30.9	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	0,04	15400	616,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
31		<b>ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 57 X 3,5 ММ</b>	ШТ	6,0000		10697	64 182,00
32	E1605-001-02	<b>УСТАНОВКА КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ПОДЪЕМНЫЙ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ МАРКИ 16Б1БК ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ</b>	ШТ	1,0000			
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,47	1,47	25000	36 750,00
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
32.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	0,35	4656	1 629,60
32.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02	54548	1 090,96
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
32.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00014	11850000	1 659,00
32.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0011	14002000	15 402,20
32.7	74779	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ 50ММ	КОМПЛ	2	2	26000	52 000,00
32.8	87014	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ПОДЪЕМНЫЙ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ МАРКИ 16Б1БК ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ	ШТ	1	1	489453	489 453,00
32.9	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	0,002	15400	30,80
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
33		<b>ГИЛЕЗЫ ИЗ СТ.ТРУБЫ Д100М L=0,3М ДЛЯ ПЕРЕСЕЧЕНИЕ ТРУБ С СТР.КОНСТРУКЦИЕЙ</b>	ШТ	2,0000		28283,1	56 566,20
34	E1504-030-04	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	100М2	0,0336			
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	71,06	2,38762	25000	59 690,50
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
34.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,09072	17600	1 596,67
34.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000827	17600000	14 555,20
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
35		<b>КРЕПЛЕНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ И САН ТЕХ ПРИБОРОВ</b>	КГ	2,0000		12800	25 600,00
36	E3008-23-3	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ТРУБ ОБМАЗОЧНОЙ БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ</b>	100М2	0,0640			
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	71,4	4,5696	25000	114 240,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
36.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	5,22	0,33408	3164	1 057,03
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
36.3	23469	ВОДА	М3	2	0,128	730	93,44
36.4	30127	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35	Т	0,45	0,0288	5000000	144 000,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
37	E2601-003-01	<b>ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ</b>	1 М3	0,6500			
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	18,8	12,22	25000	305 500,00
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	0,26		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
37.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	1,18	0,767	1210	928,07
37.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,26	54548	14 182,48
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
37.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0011	0,000715	9565217,39	6 839,13
37.6	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,004	0,0026	11130434,78	28 939,13
37.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,0109	0,007085	6523477,39	46 218,84
37.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,039	0,02535	13652174	346 082,61
37.9	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,000026	18002000	468,05
37.10	45945	МАТЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	1,032	0,6708	337680	226 515,74
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
38	E2601-050-01	<b>ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ NURFLEX ФОЛЬГОИЗОЛ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ</b>	100М2	0,0865			
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	156,67	13,552	25000	338 800,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
38.2	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,000029	18002000	522,06
38.3	45955	NURFLEX ФОЛЬГОИЗОЛ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	10М2	11,5	0,99475	102170	101 633,61
38.4	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	10,53	0,910845	7000	6 375,92
38.5	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	3,2524	7000	22 766,80
38.6	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,28	0,02422	7000	169,54
38.7	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	18,99	1,64263	7000	11 498,41
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
39		<b>ПОЖАРНЫЕ ПАТРУБКИ ГМ-50</b>	ШТ	2,0000		63000	126 000,00
40	E1607-001-01	<b>УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	КРАН	1,0000			
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,01	1,01	25000	25 250,00
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
40.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,2	950	190,00
40.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02	54548	1 090,96
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
40.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	0,4	250	100,00
40.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00003	0,00003	17760000	532,80
40.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00001	17600000	176,00
40.8	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6Х40 ММ	Т	0,00004	0,00004	18002000	720,08
40.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,01	45000	450,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
41	E1607-001-05 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>УСТАНОВКА КОМПЛЕКТА КВАРТИРНОГО ПОЖАРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ</b>	КОМПЛ	1,0000			
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,42	0,42	25000	10 500,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
41.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,2	950	190,00
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
41.3	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6Х40 ММ	Т	0,00004	0,00004	18002000	720,08
41.4	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	0,4	250	100,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
42		<b>ПОЖАРНЫЕ ШКАФЫ ПШ-6 ПОД ШЛАНГ, КРАН И 2 ОГНЕТУШИТЕЛЯ 1-2-3-4-5 КИЛОГРАММ 550Х230Х860ММ. (ВЫДВИЖН. ПОЛКА ПОД ШЛАНГ)</b>	ШТ	1,0000		293822	293 822,00
43		<b>ГОЛОВКИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ГР-50 ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ Д. 51 АЛЮМИНИЙ</b>	ШТ	2,0000		20677	41 354,00
44		<b>СТВОЛ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ РУКАВОВ РС-50 Д. 51, АЛЮМИНИЙ</b>	ШТ	1,0000		31558	31 558,00
45		<b>РУКАВ ПОЖАРНЫЙ НАПОРНЫЙ 8 БАР.НОРМ.Д51ММ L-20ММ</b>	ШТ	1,0000		18500	18 500,00



46		ОГНЕТУШИТЕЛЬ ПОРОШКОВЫЙ ОП-5 С МАНОМЕТРОМ И ШЛАНГОМ КЛАССА АВСЕ/5 КГ	ШТ	2,0000		89235	178 470,00
47		ВЕНТИЛЬ ПОЖАРНЫЙ С МУФТОЙ И ЦАПКОЙ 1Б1 Р ДУ-50 ММ РУ-16 ТУ 26-07-225-78 СТАЛЬ	ШТ	1,0000		184560	184 560,00
ОВ							
48	Ц0702-064-01 ШНК 4.02.00-04 ПЗ.4 Г) КЗТР=0,6 КЭМ=0,6 КМР=0	ДЕМОНТАЖ ЧИЛЛЕР	КОМПЛ	1,0000			
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	344,4	344,4	25000	8 610 000,00
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,16	2,16		
48.3	766	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,16	2,16	127627	275 674,32
48.4	35315	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0269	0,0269	11850000	318 765,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
49	П0702-064-01	МОНТАЖ ЧИЛЛЕР	КОМПЛ	4,0000			
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	574	2296	25000	57 400 000,00
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,6	14,4		
49.3	766	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	3,6	14,4	127627	1 837 828,80
49.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	26,3	105,2	4656	489 811,20
49.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,9	23,6	1077	25 417,20
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
49.6	31171	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ МАРКИ СВ08Г2С ДИАМЕТРОМ 2 ММ	КГ	1,1	4,4	11130,43	48 973,89
49.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	13,6	54,4	2500	136 000,00
49.8	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0269	0,1076	11850000	1 275 060,00
49.9	64581	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ	КГ	2	8	12800	102 400,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
50	1602-115	ХОЛОДИЛЬНАЯ МАШИНА ТЕПЛОВЫЙ НАСОС С УЧЕТОМ РАБОТЫ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД НА ОТОПЛЕНИЕ(QX-260КВТ, QT- 280КВТ.) NЭ-83,8КВТ. 2050 КГ СТХ1-T260HF	КОМП	4,0000		309320000	1 237 280 000,00
51	Е2004-003-01 ДОП. 7	УСТАНОВКА ФАНКОЙЛОВ	АГРЕГАТ	8,0000			
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	4	32	25000	800 000,00
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,75	6		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
51.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,2	72437	86 924,40
51.4	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	0,45	3,6	10891	39 207,60
51.5	1138	МАШИНЫ СВЕРЛИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,6	4,8	751	3 604,80
51.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,2	54548	65 457,60
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
51.7	29162	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ /ТИП И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ/	ШТ	4	32	250	8 000,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
52	1602-115	ФЕНКОЙЛ НАПОЛЬНЫЙ ДВУХТРУБНЫЙ, С ФРОНТАЛЬНЫМ ЗАБОРОМ ВОЗДУХА, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ПРИ СРЕДНЕЙ СКОРОСТИ ВЕНТИЛЯТОРА- QX-2,84 КВТ, QT-3,89 КВТ.ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ:- T1-50ГРС. T2-30ГРС. X1-7ГРС. X2-12ГРС. МДКФ4-400	КОМП	4,0000		3930435	15 721 740,00
53	1602-115	ФАНКОЙЛ КАССЕТНЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ QX-4.50 КВТ, QT-6.70 КВТ КKD-300S В КОМПЛЕКТЕ: С ДИСТАНЦИОННЫМ ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ.N-0.095КВТ.L-850M3/ЧАС	КОМП	3,0000		6608406	19 825 218,00
54	1602-115	ФАНКОЙЛ КАССЕТНЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ QX-5.40 КВТ, QT-8,10 КВТ КKD-500 В КОМПЛЕКТЕ: С ДИСТАНЦИОННЫМ ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ.N-0.095КВТ.L-910M3/ЧАС	КОМП	1,0000		10946000	10 946 000,00
55	Е1604-005-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	100 М ТРУБОПРОВОД А	1,0800			
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	190,24	205,459	25000	5 136 475,00
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
55.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	4,6224	1176	5 435,94
55.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	14,4072	10891	156 908,82
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
55.4	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	97,092	5887	571 580,60
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
56	Е1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	100 М ТРУБОПРОВОД А	0,7000			
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	149,64	104,748	25000	2 618 700,00
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
56.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	3,192	1176	3 753,79
56.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	5,684	10891	61 904,44
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
56.4	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	65,03	9542	620 516,26
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
57	Е1604-005-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	100 М ТРУБОПРОВОД А	0,4000			
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	121,8	48,72	25000	1 218 000,00
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
57.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	1,96	1176	2 304,96
57.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	1,856	10891	20 213,70
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
57.4	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М	93,8	37,52	14957	561 186,64
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
58	Е1604-005-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	100 М ТРУБОПРОВОД А	0,7000			
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	162,4	113,68	25000	2 842 000,00
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
58.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,22	3,654	1176	4 297,10
58.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	4,06	10891	44 217,46
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
58.4	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	93,7	65,59	23326	1 529 952,34
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
59	Е1604-005-05 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D50 /D"1 1/2, СТЕНКА 8,4/	100 М ТРУБОПРОВОД А	1,1000			
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	141,52	155,672	25000	3 891 800,00
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
59.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,56	6,116	1176	7 192,42



59.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	14,674	10891	159 814,53
59.4	38031	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D50 /D*1 /2, СТЕНКА 8,4/	М	94,6	104,06	35444	3 688 302,64
60	E1607-005-01	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	8,1700			
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,01	40,9317	25000	1 023 292,50
60.2	2011	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	12,255	21900	268 384,50
60.3	9219	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВОДА	МЗ	1	8,17	730	5 964,10
60.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00055	0,000408	17760000	7 246,08
60.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000163	17600000	2 868,80
60.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,1634	45000	7 353,00
61		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ШЛАНГ ДРЕНАЖНЫЙ ДЛЯ ФАНКОЙЛ DN20MM	М	30,0000		1400	42 000,00
62		ШЛАНГ ДРЕНАЖНЫЙ ДЛЯ ФАНКОЙЛ DN25MM	М	20,0000		2500	50 000,00
63		ШЛАНГ ДРЕНАЖНЫЙ ДЛЯ ФАНКОЙЛ DN32MM	М	20,0000		3200	64 000,00
64		КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D20	ШТ	16,0000		14783	236 528,00
65		УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ 90 ГРАД.	ШТ	12,0000		687	8 244,00
66		УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ 90 ГРАД.	ШТ	8,0000		1287	10 296,00
67		УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 40 ММ 90 ГРАД.	ШТ	8,0000		2870	22 960,00
68		ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ DN40X25X40	ШТ	4,0000		3174	12 696,00
69		ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ DN40X32X40	ШТ	4,0000		3653	14 612,00
70		ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ DN32X25X32	ШТ	4,0000		2044	8 176,00
71		ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ DN63X40X63	ШТ	2,0000		11410	22 820,00
72		МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	18,0000		600	10 800,00
73		МУФТА 32 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	5,0000		1035	5 175,00
74		МУФТА 40 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	18,0000		1870	33 660,00
75		МУФТА 63 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	4,0000		7740	30 960,00
76		КРЕПЛЕНИЕ-ЗАЖИМ (КЛИПСА) ОДИНАРНОЕ ДЛЯ ТРУБ D25	ШТ	140,0000		405	56 700,00
77		КРЕПЛЕНИЕ-ЗАЖИМ (КЛИПСА) ОДИНАРНОЕ ДЛЯ ТРУБ D32	ШТ	80,0000		579	46 320,00
78		КРЕПЛЕНИЕ-ЗАЖИМ (КЛИПСА) ОДИНАРНОЕ ДЛЯ ТРУБ D40	ШТ	140,0000		779	109 060,00
79		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗДУХООТВОДЧИК ДЛЯ РАДИАТОРОВ UNI-FITТ	ШТ	8,0000		4842	387 536,00
80		СОЕДИНИТЕЛЬ РАЗЪЕМНЫЙ 25X3/4" С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ	ШТ	16,0000		19209	307 344,00
81		СОЕДИНИТЕЛЬ РАЗЪЕМНЫЙ 25X3/4" С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ	ШТ	32,0000		14614	467 648,00
82		СОЕДИНИТЕЛЬ РАЗЪЕМНЫЙ 16X1/2" С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ	ШТ	8,0000		9631	77 048,00
83		МОСТИК Д. 25 ММ	ШТ	8,0000		5878	47 024,00
84	E2601-050-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ NURFLEX ФОЛЬГОИЗОЛ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100М2	0,7600			
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	156,67	119,069	25000	2 976 725,00
84.2	41030	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,000258	18002000	4 644,52
84.3	45955	NURFLEX ФОЛЬГОИЗОЛ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	10М2	11,5	8,74	102170	892 965,80
84.4	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	10,53	8,0028	7000	56 019,60
84.5	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	28,576	7000	200 032,00
84.6	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,28	0,2128	7000	1 489,60
84.7	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	18,99	14,4324	7000	101 026,80
85		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ГИЛЬЗЫ ИЗ ТРУБ D57X3,5MM L=0,4MM КОНДИЦИОНЕР	ШТ	3,0000		20484	61 452,00
86	E2006-018-01 ДОП. 6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ,	1 КОНДИЦИОНЕР	5,0000			
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,5	17,5	25000	437 500,00
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,25		
86.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,4	950	380,00
86.4	965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,14	0,7	386	270,20
86.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,25	54548	13 637,00
86.6	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,35	1,75	1176	2 058,00
86.7	30317	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	0,00088	14002000	12 321,76
86.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	0,00066	14002000	9 241,32
86.9	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,0006	18002000	10 801,20
86.10	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОЧНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,5	36522	18 261,00
86.11	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	1	5	250	1 250,00
87	1602-115	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: КОНДИЦИОНЕР AUX ASW-N24A4/DER1D1 ИНВЕРТОР	ШТ	3,0000		7001737,8	21 005 213,40
88	1602-115	КОНДИЦИОНЕР AUX ASW-N12A4/DER1D1 ИНВЕРТОР	ШТ	2,0000		4667391	9 334 782,00
89	E2003-002-02 ДОП. 3	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	1,0000			
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,41	5,41	25000	135 250,00
89.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,11		
89.3	762	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	127627	1 276,27
89.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,24	1,24	1495	1 853,80
89.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1	54548	5 454,80
89.6	30322	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00003	0,00003	14002000	420,06
89.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,09	0,09	35000	3 150,00
90		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ 750 МЗ/ЧАС, РПОЛН.-250 ПА, НПОТР.-0,177 КВТ. N-2440 ОБ/МИН. ВЕНТС ТТПРО-250	КОМП	1,0000		1116000	1 116 000,00
91		РЕВЕРСИВНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР С АВТОМАТИЧЕСКИМ ОТКРЫВАНИЕМ ЖАЛЮЗИ L-280МЗ/ЧАС,N-40ВТ	КОМП	9,0000		550000	4 950 000,00
92	E2002-003-10	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [P] НОМЕР 150 РАЗМЕР 150X100 ММ	РЕШЕТКА	5,0000			
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,07	5,35	25000	133 750,00
92.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,05		
92.3	521	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	1,35	950	1 282,50
92.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05	54548	2 727,40
92.5	30321	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00001	0,00005	18002000	900,10



92.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00215	7434785	15 984,79
92.7	52602	РЕШЕТКИ ЩЕЛЕВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКА Р-150, РАЗМЕР 150X150 ММ	ШТ	1	5	67847	339 235,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
93	E2002-003-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X150 ММ	РЕШЕТКА	5,0000			
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,07	5,35	25000	133 750,00
93.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,05		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
93.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	1,35	950	1 282,50
93.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05	54548	2 727,40
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
93.5	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00001	0,00005	18002000	900,10
93.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00215	7434785	15 984,79
93.7	52603	РЕШЕТКИ ЩЕЛЕВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКА Р-250, РАЗМЕР 250X250 ММ	ШТ	1	5	100220	501 100,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
94	E2002-010-01	УСТАНОВКА ЗОНТ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ЗП.00.000	ЗОНТ	2,0000			
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,64	1,28	25000	32 000,00
94.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,02		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
94.3	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,12	0,24	1495	358,80
94.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,06	0,12	4656	558,72
94.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02	54548	1 090,96
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
94.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,00036	14002000	5 040,72
94.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00005	0,0001	11850000	1 185,00
94.8	72955	ЗОНТ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ЗП.00.000	ШТ	1	2	6200000	12 400 000,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
95	E2002-003-05	УСТАНОВКА ДИФФУЗОР ПОТОЛОЧНЫЙ	РЕШЕТКА	9,0000			
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,17	10,53	25000	263 250,00
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,09		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
95.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	2,43	950	2 308,50
95.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,12	1,08	4656	5 028,48
95.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,09	54548	4 909,32
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
95.6	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00008	0,00072	18002000	12 961,44
95.7	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00387	7434785	28 772,62
95.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00001	0,00009	11850000	1 066,50
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
96		ДИФФУЗОР ДИФУЗОР ПОТОЛОЧНЫЙ 4АПН 450X450	ШТ	6,0000		193800	1 162 800,00
97		ДИФФУЗОР ДИФУЗОР ПОТОЛОЧНЫЙ 4АПН 300X300	ШТ	3,0000		114000	342 000,00
98		ЗАСЛОНКИ ВОЗДУШНЫЕ УНИФИЦИРОВАННЫЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ Р700X400	ШТ	6,0000		1150000	6 900 000,00
99		КЛАПАНЫ ОГНЕЗАДЕРЖИВАЮЩИЕ КПУ-1М "НО" С ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ ПРИВОДОМ	ШТ	3,0000		1230000	3 690 000,00
100	E2002-004-05	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ПЕРИМЕТРОМ ДО 1000 ММ	КЛАПАН	12,0000			
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,03	12,36	25000	309 000,00
100.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,12		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
100.3	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,26	3,12	1495	4 664,40
100.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,12	54548	6 545,76
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
100.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0002	0,0024	14002000	33 604,80
100.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,246	2,952	35000	103 320,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
101		ДРОССЕЛЬ КЛАПАН ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 250X250 L=300MM	ШТ	10,0000		326750	3 267 500,00
102		ДРОССЕЛЬ КЛАПАН ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 400X400 L=450MM	ШТ	2,0000		488500	977 000,00
103		ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ КРУГЛЫЙ КЛАПАН КЛОП-2(60)-НО-МВ-(220) 100	ШТ	4,0000		2386050	9 544 200,00
104	E2001-001-03	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ 800, 1000 ММ	100M2	0,7944			
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	153,69	122,091	25000	3 052 275,00
104.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,02	0,810288		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
104.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,325704	127627	41 568,62
104.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,309816	3166	980,88
104.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,62	1,28693	4656	5 991,95
104.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,484584	54548	26 433,09
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
104.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,011916	14002000	166 847,83
104.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00041	0,000326	11850000	3 863,10
104.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	6,3552	35000	222 432,00
104.10	53459	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ ПЕРИМЕТРОМ ДО 1000 ММ	M2	100	79,44	146500	11 637 960,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
105	E2001-001-11	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2400 ММ	100M2	0,3900			
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	100,06	39,0234	25000	975 585,00
105.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,71	0,2769		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
105.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,1092	127627	13 936,87
105.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,05	3,9195	1495	5 859,65
105.5	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,2	0,078	3166	246,95
105.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,31	0,5109	4656	2 378,75
105.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,1677	54548	9 147,70
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
105.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,008	0,00312	14002000	43 686,24
105.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00033	0,000129	11850000	1 528,65
105.10	43861	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 1700 ДО 4000 ММ	M2	100	39	146500	5 713 500,00
105.11	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	9,91	3,8649	35000	135 271,50
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					



106	E2001-001-15	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,9 ММ, ПЕРИМЕТРОМ 3700 ММ; ОТ 4100 ДО 4500 ММ	100М2	0,5480			
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	68,02	37,275	25000	931 875,00
106.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,39456		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
106.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,15892	127627	20 282,48
106.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	8,69	4,76212	1495	7 119,37
106.5	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,15	0,0822	3166	260,25
106.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,15	0,6302	4656	2 934,21
106.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,23564	54548	12 853,69
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
106.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,007	0,003836	14002000	53 711,67
106.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00029	0,000159	11850000	1 884,15
106.10	43862	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,9 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 4200 ДО 5200 ММ	М2	100	54,8	146500	8 028 200,00
106.11	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	9,91	5,43068	35000	190 073,80
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
107	E2001-001-04	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 250 ММ	100М2	0,0393			
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	167,86	6,58851	25000	164 712,75
107.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,32	0,05181		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
107.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,02041	127627	2 604,87
107.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,015307	3166	48,46
107.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,070258	4656	327,12
107.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,8	0,0314	54548	1 712,81
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
107.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,000589	14002000	8 247,18
107.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000018	11850000	213,30
107.9	43855	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 250 ММ	М2	100	3,925	146500	575 012,50
107.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,314	35000	10 990,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
108	E2001-001-01	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,0471			
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	167,86	7,90621	25000	197 655,25
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,78	0,036738		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
108.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,036738	54548	2 003,98
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
108.4	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0,00089	0,000042	750000	31,50
108.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,000707	14002000	9 899,41
108.6	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,000236	5300000	1 250,80
108.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000021	11850000	248,85
108.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,3768	35000	13 188,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
109		ВОЗДУХОВОД ГИБКИЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ Д100	М	15,0000		7000	105 000,00
110		КРЕПЛЕНИЕ ВОЗДУХОВОДОВ	КГ	14,0000		9396	131 544,00
111	E2601-054-01	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШВОВ	100М2	1,3824			
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	31,98	44,209	25000	1 105 225,00
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,47	0,649728		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
111.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,47	0,649728	54548	35 441,36
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
111.4	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,0473	0,065388	6523477,39	426 557,14
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
112		ИЗОЛЯЦИЯ ВОЗДУХОВОДОВ САМОКЛЕЮЩИМИСЯ РУЛОНАМИ ИЗ ЭЛАСТОМЕРНОГО ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА С АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ, ТОЛЩ. 19ММ; ШИРИНА 1,2М АRMOFLEX	М2	138,2400		34347,8	4 748 239,87

объект - ЦУП (РАЗДЕЛ ЭС.ЭО)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6	7	8
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ							
ТП-1							
1	E3304-028-04	УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ КОМПЛЕКТНЫХ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ПОДСТАНЦИЙ ШКАФНОГО ТИПА	ПОДСТАН.	1,0000			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	26,89	26,89	25000	672 250,00
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,72	3,72		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
1.3	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	3,72	3,72	127627	474 772,44
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
2	2021Г 4КВ	КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ ГОРОДСКИЕ ТИПА ГКТП-630/10(6)/0,4 В КОМПЛЕКТЕ С МАСЛЯНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТМГ	ШТ	1,0000		244398000	244 398 000,00
3		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА55-41-344730-1000А-690АС-НР230АС/220ДС-ПЭ230АС-УХ.ЛЗ-КЭАЗ	ШТ	1,0000		8700000	8 700 000,00
4		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 630/630А ЗР	ШТ	2,0000		1841391	3 682 782,00
5		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 400/400А ЗР	ШТ	2,0000		1253913	2 507 826,00
6		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 250/160А ЗР	ШТ	2,0000		485826	971 652,00
7		КОНДЕНСАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ, УКМ-58-0,4-175-25	ШТ	7,0000		7652000	53 564 000,00
ТП-2							
8	E3304-028-04	УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ КОМПЛЕКТНЫХ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ПОДСТАНЦИЙ ШКАФНОГО ТИПА	ПОДСТАН.	1,0000			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	26,89	26,89	25000	672 250,00
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,72	3,72		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
8.3	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	3,72	3,72	127627	474 772,44
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					



9	2021Г 4КВ	КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ ГОРОДСКИЕ ТИПА ГКТП-630/10(6)/0,4 В КОМПЛЕКТЕ С МАСЛЯНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТМГ	ШТ	1,0000		244398000	244 398 000,00
10		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА55-41-344730-1000А-690АС-НР230АС/220ДС-ПЭ230АС-УХЛ3-КЭАЗ	ШТ	1,0000		8700000	8 700 000,00
11		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77 1000/1000А ЗР	ШТ	2,0000		7541130	15 082 260,00
12		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 400/400А ЗР	ШТ	2,0000		1253913	2 507 826,00
13		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 250/160А ЗР	ШТ	2,0000		485826	971 652,00
14		КОНДЕНСАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ, УКМ-58-0,4-175-25	ШТ	6,0000		7652000	45 912 000,00
15		ДЭС					
16		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 400/400А ЗР	ШТ	1,0000		1253913	1 253 913,00
16		ДИЗЕЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР GENPOWER GNT 450 РЕЗЕРВНАЯ МОЩНОСТЬ 450 КВА / 360 КВТ НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ 409,1 КВА/ 327,3 КВТ ШУМОПОГЛАЩАЮЩИЙ КОЖУХ АВР (АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОД РЕЗЕРВА) ДВИГАТЕЛЬ INTER (ИНДИЯ) АЛЬТЕРНАТОР GENPOWER (ТУРЦИЯ)	ШТ	1,0000		356123164,8	356 123 164,80
17	Ц0803-599-02	ВРУ					
17		ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 (ВРУ)	ШТ	2,0000			
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ.-Ч	3,76	7,52	25000	188 000,00
17.2	2875	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
17.2		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,38	0,76	1176	893,76
17.2		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
17.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08	2500	200,00
17.4	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,4	9200	3 680,00
17.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04	15500	620,00
17.6	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2	6500	13 000,00
17.7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08	25000	2 000,00
17.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,288	45000	12 960,00
17.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,04	7000	280,00
18		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
18		ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА ВРУ1	КОМП	2,0000		4347826	8 695 652,00
19	1602-115	АВР					
19		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОД РЕЗЕРВА АВР XLDS-1000/4P 1000А	ШТ	1,0000		13888000	13 888 000,00
20	1602-115	АВР					
20		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 630/630А ЗР PRIME	ШТ	3,0000		1841391	5 524 173,00
21	Ц0803-599-02	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15	ШТ	1,0000			
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ.-Ч	3,76	3,76	25000	94 000,00
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02		
21.3	766	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
21.3		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	127627	1 276,27
21.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	71069	710,69
21.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,38	0,38	1176	446,88
21.6	30434	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
21.6		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	2500	100,00
21.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	9200	3 680,00
21.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	15500	620,00
21.9	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	6500	13 000,00
21.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	25000	2 000,00
21.11	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,144	45000	12 960,00
21.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,02	7000	280,00
22		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
22		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЩИТ 600/400/180 С МОНТАЖНОЙ ПАНЕЛЬЮ 05 PRIME	ШТ	1,0000		387565	387 565,00
23		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОД РЕЗЕРВА АВР TCM 225/250А ЗР ЕКФ	ШТ	1,0000		3123000	3 123 000,00
24		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА88-37 ЗР 250А 35КА	ШТ	2,0000		1314782	2 629 564,00
25		КОНТАКТОР ИЕК КТИ-7630, 400А 230В/АС3	ШТ	2,0000		2686956	5 373 912,00
26	Ц0803-599-02	ПР-АДЭС					
26		ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15	ШТ	1,0000			
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ.-Ч	3,76	3,76	25000	94 000,00
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02		
26.3	766	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
26.3		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	127627	1 276,27
26.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	71069	710,69
26.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,38	0,38	1176	446,88
26.6	30434	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
26.6		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	2500	100,00
26.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	9200	3 680,00
26.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	15500	620,00
26.9	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	6500	13 000,00
26.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	25000	2 000,00
26.11	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,144	45000	12 960,00
26.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,02	7000	280,00
27		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
27		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЩИТ 1200/800/320, IP54 С МОНТАЖНОЙ ПАНЕЛЬЮ 09 PRIME	ШТ	1,0000		1476696	1 476 696,00
28		УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ УЗО	ШТ	1,0000		711900	711 900,00
29		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА88-37 ЗР 250А 35КА	ШТ	2,0000		1314782	2 629 564,00
30		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА88-37 ЗР 160А 35КА	ШТ	1,0000		983478	983 478,00
31		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 63/50А ЗР PRIME	ШТ	2,0000		235043	470 086,00
32	Ц0803-599-01	ЩУ					
32		ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000			
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77	25000	69 250,00
32.2	2875	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
32.2		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23	1176	270,48
32.3	30434	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
32.3		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	2500	100,00
32.4	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	9200	3 680,00
32.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	15500	620,00
32.6	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	6500	13 000,00
32.7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	25000	2 000,00
32.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124	45000	5 580,00



32.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016	7000	112,00
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
33	1600-1	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ЩРВ-П-18 IP40	ШТ	1,0000		129739	129 739,00
34		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА88-35 ЗР 80А ЗСКА	ШТ	1,0000		438260	438 260,00
35		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 25А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	9,0000		10800	97 200,00
<b>ЩС</b>							
36	Щ0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000			
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	25000	69 250,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
36.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23	1176	270,48
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
36.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	2500	100,00
36.4	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	9200	1 840,00
36.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	15500	310,00
36.6	64806	ПЕРЕНЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	6500	6 500,00
36.7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	25000	1 000,00
36.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124	45000	5 580,00
36.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016	7000	112,00
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
37	1600-1	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ЩРВ-П-18 IP40	ШТ	1,0000		129739	129 739,00
38		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА88-35 ЗР 100А ЗСКА	ШТ	1,0000		438260	438 260,00
39		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, ЗР 40А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	2,0000		33600	67 200,00
40		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, ЗР 50А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	3,0000		36200	108 600,00
<b>Щ-1</b>							
41	Щ0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000			
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	25000	69 250,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
41.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23	1176	270,48
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
41.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	2500	100,00
41.4	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	9200	1 840,00
41.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	15500	310,00
41.6	64806	ПЕРЕНЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	6500	6 500,00
41.7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	25000	1 000,00
41.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124	45000	5 580,00
41.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016	7000	112,00
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
42	1600-1	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ЩРВ-П-18 IP40	ШТ	1,0000		129739	129 739,00
43		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 63/50А ЗР PRIME	ШТ	1,0000		235043	235 043,00
44		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 25А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	7,0000		10800	75 600,00
45		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 16А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	3,0000		10800	32 400,00
<b>Щ-2</b>							
46	Щ0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000			
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	25000	69 250,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
46.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23	1176	270,48
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>							
46.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	2500	100,00
46.4	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	9200	1 840,00
46.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	15500	310,00
46.6	64806	ПЕРЕНЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	6500	6 500,00
46.7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	25000	1 000,00
46.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124	45000	5 580,00
46.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016	7000	112,00
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
47	1600-1	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ЩРВ-П-24 IP40	ШТ	1,0000		221478	221 478,00
48		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА-77М 63/50А ЗР PRIME	ШТ	1,0000		235043	235 043,00
49		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 25А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	13,0000		10800	140 400,00
50		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 16А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	5,0000		10800	54 000,00
<b>UPS(ИБП)</b>							
51		ЕХМ10ВА01АА03А0 ЕХМ2, 100 КВА ,BATTERIES:EXIDE XP12V3400, АН: 105 ,Q-TY : 88,GROUPS :2, BATTERY CABINETS TYPE: D2, Q-TY: 2 , SNMP CARD: IS-UNITY-DP, CABLE FOR PARALLEL WORK 10M S/N:10H32447P10	КОМП	2,0000		1096495332	2 192 990 664,00
<b>СВЕТИЛЬНИКИ И СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
52	Щ0803-594-01	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК	100ШТ	1,5100			
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ-Ч	88	132,88	25000	3 322 000,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
53		СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 9 W	ШТ	20,0000		29826	596 520,00
54		ПОДВЕСНОГО СВЕТИЛЬНИКА 15W	ШТ	38,0000		40870	1 553 060,00
55		СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ	66,0000		45565	3 007 290,00
56		СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ	27,0000		81217	2 192 859,00
57	Щ0803-596-01	МОНТАЖ ПРОЖЕКТОР	100ШТ	0,0400			
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ-Ч	188	7,52	25000	188 000,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
58		ПРОЖЕКТОР LED GQ 50W 6000K 85-265VAC PRIME	ШТ	4,0000		184174	736 696,00
<b>ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ИЗДЕЛИЯ</b>							
59	Щ0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0500			
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,61	25000	40 250,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
59.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000158	950000	150,10
59.3	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	5,1	155	790,50
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
60		"VICTORIA". ВЫКЛ. 1-КЛ. 10А, PRIME	ШТ	5,0000		11043	55 215,00
61	Щ0803-591-05	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0900			
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	ЧЕЛ-Ч	32,8	2,952	25000	73 800,00
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>							
61.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000284	950000	269,80
61.3	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	9,18	155	1 422,90
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>							
62		"VICTORIA". ВЫКЛ. 2-КЛ. 10А, PRIME	ШТ	9,0000		11826	106 434,00



63	Ц0803-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,7400				
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,1	28,194	25000	704 850,00	
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
63.2	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	1,11	8500	9 435,00	
63.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З	Т	0,00315	0,002331	950000	2 214,45	
63.4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	75,48	155	11 699,40	
63.5	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,3108	7000	2 175,60	
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
64		РОЗЕТКА ЗАЗ. КОНТАКТОМ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ИНОМ.=16А	ШТ	32,0000		11400	364 800,00	
65		РОЗЕТКА ЗАЗ. ДВУХКОНТАКТОМ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ИНОМ.=16А	ШТ	10,0000		13200	132 000,00	
66		РОЗЕТКА НАПОЛЬНЫЙ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТ. СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ИНОМ.=16А	ШТ	32,0000		31700	1 014 400,00	
67		СТАЛЬ ПРУТОК 12ММ	КГ	13,3200		8285,33	110 360,60	
68		СТАЛЬ ПРУТОК 16ММ	КГ	31,5600		8285,33	261 485,01	
69		СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40Х4 ММ	КГ	37,8000		7000	264 600,00	
		<b>КАБЕЛЬ И КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</b>						
70	Ц0802-412-01	ЗАТЯГИВАНИЕ СИЛОВЫХ ПРОВОДОВ	100М	1,3000				
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,61	7,293	25000	182 325,00	
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
71		ПРОВОДА БЫТОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,45 КВ ПВЗ 16,0	1000М	0,1300		20424348	2 655 165,24	
72	Ц0802-401-01	МОНТАЖ КАБЕЛЬ	100М	24,1000				
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	51,6	1243,56	25000	31 089 000,00	
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
72.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03	145,323	1176	170 899,85	
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						
72.3	31087	КРАСКА	КГ	0,4	9,64	9200	88 688,00	
72.4	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	9,881	15500	153 155,50	
72.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	588,04	155	91 146,20	
72.6	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,049164	155000	7 620,42	
72.7	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,723	50000	36 150,00	
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
73		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 2Х1,5	1000М	0,3700		5415652	2 003 791,24	
74		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 3Х1,5	1000М	0,5000		7737391	3 868 695,50	
75		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 3Х2,5	1000М	0,9200		11620870	10 691 200,40	
76		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 3Х4	1000М	0,0700		18617391	1 303 217,37	
77		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 3Х6	1000М	0,0400		26456522	1 058 260,88	
78		КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ С СИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ПВХ ОБОЛОЧКЕ КВВГ 4Х4,0	1000М	0,0300		22743478	682 304,34	
79		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 4Х35	1000М	0,0600		186094783	11 165 686,98	
80		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 5Х50	1000М	0,0400		329618261	13 184 730,44	
81		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 5Х70	1000М	0,1200		474287384	56 914 486,08	
82		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 5Х95	1000М	0,0900		643200020	57 888 001,80	
83		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 5Х185	1000М	0,1700		1232132568	209 462 536,56	

объект - ЦУП (РАЗДЕЛ СС, ПС и ВН)

0	-
---	---

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6	6	36,00
<b>ПОЖАРНАЯ И ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ, СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ</b>							
<b>ПОЖАРНАЯ И ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>							
1	Ц1008-001-02 ДОП. 4	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 12 ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	11,7	11,7	25000	292 500,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16	950	152,00
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
1.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,01	0,01	18150	181,50
1.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4	1500	600,00
1.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,1	0,1	7000	700,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
2		ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ПРИБОР ALTAУ-12	ШТ	1,0000		358324	358 324,00
3	Ц1008-003-01 ДОП. 4	ПРИБОР СИГНАЛЬНОЕ ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1,0000			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	7,92	7,92	25000	198 000,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
4		УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ ОПОП 124-7	ШТ	1,0000		38088	38 088,00
5	Ц1008-002-02 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ	ШТ	21,0000			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,68	35,28	25000	882 000,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
6		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП-212-141	ШТ	21,0000		31558	662 718,00
7	Ц1008-002-03 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: РУЧНОЙ ИПР	ШТ	3,0000			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,68	5,04	25000	126 000,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
8		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ ИПР513-10	ШТ	3,0000		32647	97 941,00
9		АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДЕО-НАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12V-12A/Н-20Н FM-12120	ШТ	1,0000		130587	130 587,00
10		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-5	ШТ	42,0000		3264	137 088,00
11		КОРОБКА КЛЕМНАЯ КК-5	ШТ	3,0000		22853	68 559,00
12	Ц0802-400-01	ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ ДО 6 ММ2	100М	1,7000			
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,7	7,99	25000	199 750,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
13		ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ТРП 1Х2Х0,5	1000М	0,1500		684691	102 703,65
14		ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2Х1,5	1000М	0,0200		4035652	80 713,04
15	Ц1001-053-01	КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2 6	100М	0,1000			
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,3	1,23	25000	30 750,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
16		КАБЕЛИ ГОРОДСКИЕ ТЕЛЕФОННЫЕ ТПП 10Х2Х0,5	1000М	0,0100		9131822	91 318,22
17		КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 15ММХ20ММ	М	20,0000		5115	102 300,00
		<b>СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ.</b>					
18	Ц1004-100-3	УСТАНОВКА УСИЛИТЕЛЯ	ШТ	1,0000			
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	26	26	25000	650 000,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
19		УСИЛИТЕЛЬ 130 W ((СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ О ПОЖАРЕ И СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЯХ, ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДО 3-Х МИКРОФОНОВ С ДЕЛИТЕЛЕМ НА 5 КАНАЛОВ (СООМА), ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ)	ШТ	1,0000		1088228	1 088 228,00



20	Ц1004-101-07	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ	1,000				
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2		2	25000	50 000,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
21	1602-115	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ 10W "ГД-10"	ШТ	2,000			78000	156 000,00
22		МИКРОФОН НАСТОЛЬНЫЙ НА ГИБКОЙ СТОЙКЕ	ШТ	1,000			216000	216 000,00
23	1602-115	БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS 1500VA	ШТ	4,000			4715652	18 862 608,00
24		ТАБЛО СВЕТОВОЕ АВАРИЙНЫЙ ВЫХОД-РУБЕЖ (ОПОП-8М) ПРИ ПОЖАРЕ, 12V	ШТ	4,000			28294	113 176,00
25		БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ ББИ-12/5	ШТ	4,000			67904	271 616,00
26		АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДЕО-НАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12V-12A/Н-20Н FM-12120	ШТ	4,000			130587	522 348,00
27		КОРОБКИ КС-4	ШТ	2,000			3264	6 528,00
28	Ц0802-412-02	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	ШТ 100М	1,6000				
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,74		10,784	25000	269 600,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
29		ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2X0,5	1000М	0,0800			1606957	128 556,56
30		ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2X1,5	1000М	0,0800			4035652	322 852,16
31		ГОФРА-ШЛАНГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО Д. 16 ММ	М	180,0000			1113	200 340,00
32		ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	10,0000			8500	85 000,00
		ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ						
33	1602-115	ЦИФРОВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР NVR H.265 НА 32 КАНАЛОВ HIKVISION DS-8632N1-E4-NVR-32КАНАЛ	ШТ	1,0000			4834782,6	4 834 782,60
34	Ц1104-008-01	ВЫДВИЖНЫЕ ЯЧЕЙКИ, ЖЕСТКИЙ ДИСК	ШТ	12,0000				
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,03		12,36	25000	309 000,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
35	1602-115	ЖЕСТКИЙ ДИСК (HDD 8ТВ) WD80PURX-78	ШТ	12,0000			3043478	36 521 736,00
36	1602-115	КОММУТАТОР СЕТЕВОЙ, 24 ПОРТОВ,	ШТ	1,0000			6347826	6 347 826,00
37	1602-115	КОММУНИКАЦИОННЫЙ ШКАФ НАПОЛЬНЫЙ 19", 42U, 800X1000 ММ. XL VDI 19" 42U ДВУХСТВОРЧАТЫЕ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ ДВЕРИ, ЦВЕТ ЧЕРНЫЙ	ШТ	2,0000			35000000	70 000 000,00
38	1602-115	ПАТЧ-ПАНЕЛЬ, PATCH PANEL 24 PORT FTP CAT 6E 19"	ШТ	1,0000			366921	366 921,00
39	1602-115	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНАЙЗЕР, 19" 1U	ШТ	2,0000			102900	205 800,00
40	1602-115	БЛОК ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	1,0000			1152855	1 152 855,00
41	Ц1009-002-06	УСТАНОВКА ВИДЕОКАМЕР	ШТ	21,0000				
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2		42	25000	1 050 000,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
42	1602-115	ВИДЕОКАМЕРА ЦВЕТНАЯ УЛИЧНАЯ IP H.265 С ИК ПОДСВЕТКОЙ F-2,8MM DS-2CD2083G2-I	ШТ	1,0000			997068	997 068,00
43	1600-115	ВИДЕОКАМЕРА ЦВЕТНАЯ С АУДИО КАНАЛОМ IP С ИК ПОДСВЕТКОЙ F-2,8MM DS-2CD2183G0-I	ШТ	20,0000			1214347	24 286 940,00
44		БЛОК ПИТАНИЯ БП-12В/20А	ШТ	1,0000			103478	103 478,00
45	1602-115	БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS 3000VA	ШТ	1,0000			6026086	6 026 086,00
46	Ц1001-055-02	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	15,7000				
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	37,1		582,47	25000	14 561 750,00
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,53		24,021		
46.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53		24,021	72437	1 740 009,18
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
46.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055		0,008635	950000	8 203,25
46.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139		0,021823	18002000	392 857,65
46.6	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12		48,984	3500	171 444,00
46.7	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9		579,33	1500	868 995,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
47		КАБЕЛЬ ФОЛЬГИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПАРА С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ИЗОЛЯЦИЯ И ОБОЛОЧКА ИЗ ПВХ ПЛАСТИКАТА. 4X2X0,57, КАТ.6Е FTP 4X2X0,57	1000М	1,5700			1913043	3 003 477,51
48	Ц0802-412-02	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	2,0000				
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,74		13,48	25000	337 000,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
49		ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУГНП 2X1,5	1000М	0,2000			4035652	807 130,40
50		КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 15ММХ20ММ	М	80,0000			5115	409 200,00
51		КОРОБКА КОММУТАЦИОННАЯ 85X85	ШТ	70,0000			24435	1 710 450,00
52		КОННЕКТОР RJ-45	ШТ	110,0000			1166	128 260,00
53		ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	18,0000			8500	153 000,00
54		ГОФРА-ШЛАНГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО Д. 16 ММ	М	1570,0000			1113	1 747 410,00
		ЛОКАЛЬНАЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЬ						
55	1602-115	КОММУТАТОР HPE 1950 12XGT 4SFP+SWITCH PN JH295A, 1U	ШТ	4,0000			35650000	142 600 000,00
56	1602-115	КОММУТАТОР ARUBA INSTANT ОП1930 48G 4SFP+370W SWITCH JL686A, 1U	ШТ	4,0000			14000000	56 000 000,00
57	1602-115	ПАТЧ-ПАНЕЛЬ, PATCH PANEL 24 PORT FTP CAT 6E 19"	ШТ	8,0000			366921	2 935 368,00
58	1602-115	ОПТИЧЕСКАЯ КОММУТАЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ ПАТЧ ПАНЕЛЬ 19" 1U РАЗЪЕМ ТИПА LC/LC	ШТ	1,0000			432574	432 574,00
59	1602-115	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНАЙЗЕР, 19" 1U	ШТ	20,0000			102900	2 058 000,00
60	1602-115	19" В АЛЮМИНИЕВОМ КОРПУСЕ PDU 4KVA/6XC13 1U	ШТ	2,0000			500000	1 000 000,00
61	1602-115	19" В АЛЮМИНИЕВОМ КОРПУСЕ PDU 4KVA/6XEVRO 1U	ШТ	4,0000			650000	2 600 000,00
62		КОММУТАЦИОННЫЙ ШНУР (ПАТЧ-КОРД) КАТ.6Е, 4 ПАРЫ, 1,5М. FTP CAT.6E	ШТ	200,0000			30782	6 156 400,00
63		КОММУТАЦИОННЫЙ ШНУР (ПАТЧ-КОРД) КАТ.6Е, 4 ПАРЫ, 3М. FTP CAT.6E	ШТ	200,0000			41043	8 208 600,00
64	Ц1001-055-02	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	53,8000				
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	37,1		1995,98	25000	49 899 500,00
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,53		82,314		
64.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53		82,314	72437	5 962 579,22
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						
64.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055		0,02959	950000	28 110,50
64.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139		0,074782	18002000	1 346 225,56
64.6	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12		167,856	3500	587 496,00
64.7	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9		1985,22	1500	2 977 830,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						
65		КАБЕЛЬ ФОЛЬГИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПАРА С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ИЗОЛЯЦИЯ И ОБОЛОЧКА ИЗ ПВХ ПЛАСТИКАТА. 4X2X0,57, КАТ.6Е FTP 4X2X0,57	1000М	5,2400			1913043	10 024 345,32
66		ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПЕРЕДАЧИ 8 ВОЛОКОН МУЛЬТИМОДОВЫЙ ДУПЛЕКС ММ, OM4	М	140,0000			11662	1 632 680,00
67		КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ПЛАСТИКОВЫЙ 60X40 ММ	М	300,0000			11400	3 420 000,00



68		КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ПЛАСТИКОВЫЙ 40X25 ММ	М	200,0000	6200	1 240 000,00
69		КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ПЛАСТИКОВЫЙ 25X16 ММ	М	150,0000	4600	690 000,00
70		КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ПЛАСТИКОВЫЙ 16X16 ММ	М	100,0000	2450	245 000,00
71		СТЯЖКИ ПЛАСТИКОВЫЕ	ШТ	3000,0000	60	180 000,00
72		МАРКЕРЫ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	800,0000	20	16 000,00
73		ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	250,0000	8500	2 125 000,00
74		ГОФРА-ШЛАНГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО Д. 16 ММ	М	1200,0000	1113	1 335 600,00
ВИДЕО-КОНФЕРЕНЦ-СВЯЗЬ						
ЦУП						
75	1602-116	LED ЭКРАН: РАЗМЕР 7,68X2,16 М, ШАГ 1,25ММ, ПЛОЩАДЬ ЭКРАНА 16,58 М2, РАЗРЕШЕНИЕ 6144 X 1728 ПИКС., МЕТОД ОБСЛУЖИВАНИЯ - ФРОНТАЛЬНОЕ (KL II ABSEN)	ШТ	1,0000	3085000000	3 085 000 000,00
76	1602-117	PTZ-КАМЕРА FHD, 20-ТИКРАТНЫЙ ZOOM (VC-A51P (B)PTZ IP CAMERA WITH FULL HD 1080P/60 AND 20X OPTICAL ZOOM. SENSOR 1/2.8 2.16MP CMOS. SUPPORTS LIVE BROADCASTING (H.264 / MJPEG D1 30FPS). SUPPORTS NDI TECHNOLOGY. ETHERNET, HDMI, AND 3G-SDI SYNCHRONOUS IMAGE OUTPUTS. IT HAS A PAN ANGLE OF -170 ~ + 170 AND A TILTING ANGLE OF -30 ~ + 90 . PRESET POSITIONS 128.)	ШТ	3,0000	60133913,04	180 401 739,12
77	1602-118	КОНТРОЛЛЕР С РЕЗЕРВИРОВАНИЕМ ПО ПИТАНИЮ (11 SLOTS CORE I7 800W RPSU 32GB RAM 2 X 240GB SSD WINDOWS 10) КАРТА ВИДЕОЗАХВАТА: 16 ПОРТОВ 2К КАРТА ВИДЕОВЫХОДА: 12 ПОРТОВ 4К ЛИЦЕНЗИЯ НА ПО ДЛЯ ЦЕНТРОВ УПРАВЛЕНИЯ POLYWALL ENTERPRISE /3У ( VSN1172-RPSU )	ШТ	1,0000	1048602609	1 048 602 608,70
78	1602-119	МАТРИЧНЫЙ КОММУТАТОР 4X4 HDMI БЕСПОДРЫВНЫЙ С МАСШТАБИРУЕМЫМИ ВХОДАМИ (VSM-4X4HFS)	ШТ	1,0000	63809565,22	63 809 565,22
79	1602-120	АДАПТЕР HDMI-USB (HDMI TO USB BRIDGE A-BR01 SUPPORT FOR WIRELESS AUDIO TRANSMISSION.RA GATEWAY ADAPTER FROM HDMI TO USB 3.0. ALLOWS YOU TO CONNECT A VIDEO SOURCE WITH HDMI OUTPUT (CAMERA, MEDIA STATION, ETC.) TO A COMPUTER WITH A USB 3.0 CONNECTOR USING THE STANDARD BUILT-IN OS DRIVERS FOR USB AUDIO-VIDEO DEVICES (UVC). WORK WITH MEDIA STATIONS AREC, AM-601. SUPPORTS RECORDING. BUILT-IN RECHARGEABLE BATTERY.)	ШТ	1,0000	7216521,74	7 216 521,74
80	1602-121	ПЕРЕДАТЧИК DVI НА ВИТОЙ ПАРЕ - 70 М (DTP DVI 4К 230 TX)	ШТ	20,0000	8597391,3	171 947 826,00
81	1602-122	ПРИЁМНИК DVI НА ВИТОЙ ПАРЕ - 70 М (DTP DVI 4К 230 RX)	ШТ	20,0000	8597391,3	171 947 826,00
82	1602-123	ЛЮЧОК : RJ45 X4, 220V	ШТ	10,0000	3700869,57	37 008 695,70
83	1602-124	ЛЮЧОК : RJ45 X6, 220V	ШТ	2,0000	3700869,57	7 401 739,14
84	1602-125	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БЛОК КОНФЕРЕНЦ-СИСТЕМЫ (D-CERNO CUR - DIGITAL CONTROL OF 50 D-CERNO UNITS. - INTEGRATED RECORDING CAPABILITIES - INTEGRATED WEBSERVER FOR CONTROL VIA TABLET, SMARTPHONE, ...- DESIGN MATCHING LOOK AND FEEL D-CERNO UNITS. - 4 DIGITAL RJ 45 PORTS - BRANCH OF LOOP CONNECTION (REDUNDANCY) - PLUG AND PLAY - ECO POWER SAFE MODE - POWER CONNECTOR WITH LOCKING - XLR OUT, XLR IN, RCA IN AND TWO RCA OUT -EXTERNAL POWER SUPPLY INCLUDED)	ШТ	1,0000	29746956,52	29 746 956,52
85	1602-126	ПУЛЬТ ДЕЛЕГАТА(D-CERNO D SL DIGITAL DELEGATE DISCUSSION UNIT WITH REMOVABLE MICROPHONE (30, 40, 50 OR 70 CM)- MICROPHONE CONNECTOR - MICROPHONE BUTTON AND VOLUME CONTROL BUTTON- BUILT-IN LOUDSPEAKER - HEADPHONE CONNECTOR - CABLE OF 2 METERS INCLUDED MICROPHONE TO BE ORDERED SEPARATELY)	ШТ	17,0000	6160869,57	104 734 782,69
86	1602-127	МИКРОФОН НА ГУСИНОЙ ШЕЕ 40 CM (D- MIC 40 SL GSM IMMUNE GOOSENECK MICROPHONE OF 40 CM WITH BI-COLOUR LEDRING INDICATION (RED / GREEN). TO BE ORDERED SEPARATELY. ONLY ON CONFIDEA G3 AND UNICOS PRODUCTS, IF USED ON OTHER TELEVIC EQUIPEMENT ONLY RED INDICATION IS AVAILABLE)	ШТ	17,0000	3015652,17	51 266 086,89
87	1602-128	ЦИФРОВОЙ МАТРИЧНЫЙ ПРОЦЕССОР 12X8 PRODSP С АЕС(DMP 128 PLUS C)	ШТ	1,0000	78629565,22	78 629 565,22
88	1602-129	ДВУХПОЛОСНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ ОТКРЫТОГО ТИПА, С ТРАНСФОРМАТОРОМ, ПАРА (CS 26T PLUS)	ШТ	3,0000	5721739,13	17 165 217,39
89	1602-130	ЧЕТЫРЁХКАНАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ - 100 ВТ ПРИ 100 В(ХРА U 1004-100V)	ШТ	1,0000	29553043,48	29 553 043,48
90	1602-131	КОДЕК ХТ4300 БЕЗ КАМЕРЫ И МИКРОФОНА, ПРОШИВКА БЕЗ ШИФРОВАНИЯ. С СЕРВИСНОЙ ПОДДЕРЖКОЙ PREFERRED НА 3 ГОДА (AV IX ROOM SYSTEM ХТ4300 CODEC ONLY NON-ENCRYPTED)	ШТ	1,0000	99451304,35	99 451 304,35
91	1602-132	ЧЕТЫРЁХЪЯДЕРНЫЙ ПРОЦЕССОР УПРАВЛЕНИЯ IPSP PRO XI С LINKLICENSE ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ИНТЕРФЕЙСОВ (IPSP PRO 255Q XI)	ШТ	1,0000	57135652,17	57 135 652,17
92	1602-133	FOUR PAIR CAT6A U/FTP 4X2X23AWG CABLE, 1,8 М (С-UNIKAT-6)	ШТ	200,0000	453043,48	90 608 696,00
93	1602-134	СРЕДСТВО МОНИТОИНГА И КОНТРОЛЯ AV РЕСУРСОВ УРОВНЯ ПРЕДПРИЯТИЯ(GLOBAL VIEWER ENTERPRISE)	ШТ	1,0000	237761739,1	237 761 739,13
ДИРЕКТОР ДИСПЕТЧЕРСКОГО ЦЕНТРА						
94	1602-135	НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ДИСПЛЕЯ (LSA1U)	ШТ	1,0000	2392173,91	2 392 173,91
95	1602-136	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДИСПЛЕЙ 65 4К, РАБОЧИЙ РЕЖИМ 16/7 (	ШТ	1,0000	25726956,52	25 726 956,52
96	1602-137	КОДЕК ХТ4300 БЕЗ ВСТРОЕННОГО ШИФРОВАНИЯ. ПОСТАВКА ВКЛЮЧАЕТ:- 1080P60 SX ZOOM PTZ CAMERA - 1 WAY MICROPHONE POD WITH 6M CABLE MINI-JACK TO XLR - SIMPLIFIED REMOTE CONTROL WITH BATTERIES - FIRST CAMERA TRIPLE CABLE (2.5M) INCLUDING POWER,VISCA AND DVI-D/HDMI - DVI-I TO VGA CONVERTER - CABLE LAN 4M- CABLE HDMI M/M, 2.5M - POWER SUPPLY (FEATURES INCLUDE: VIDEO UP TO: 1080P60 HIGH PROFILE- RADVISION SVC SUPPORT- DATA UP TO: 1080P60FPS- FULLBAND AUDIO- H.239 SEND AND RECEIVE СЕРВИСНАЯ ПОДДЕРЖКА УРОВНЯ PREFERRED НА 3 ГОДА (AV IX ROOM SYSTEM ХТ4300 NON-ENCRYPTED)	ШТ	1,0000	99451304,35	99 451 304,35
97	1602-138	MICROPHONE POD 15M CABLE ACCESSORY COMPATIBLE WITH ALL XT PRODUCTS (AV IX 3-WAY MICROPHONE POD 15M CABLE)	ШТ	1,0000	2775652,17	2 775 652,17
98	1602-139	НАСТОЛЬНАЯ СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ TOUCHLINK PRO ДИАГОНАЛЬНОЮ 7 ДЮЙМОВ - ЦВЕТ ЧЁРНЫЙ, МОНТАЖ НА СТОЛ. ОБНОВЛЕНИЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ.АДАПТЕР ПОРТА РАСШИРЕНИЯ (TLP PRO 725T / LINKLICENSE / TLCA 1)	ШТ	1,0000	56563478,26	56 563 478,26
99	1602-140	ЛЮЧОК СТАРШЕГО ОПЕРАТОРА (220V, RJ45 X3 )	ШТ	1,0000	3700869,56	3 700 869,56
ПЕРЕГОВОРНАЯ РУКОВОДСТВА						
100	1602-141	ПОТОЛОЧНЫЙ МИКРОФОН ДЛЯ ЗАЛА МХА910W-60CM (МХА910W-	ШТ	1,0000	101704347,8	101 704 347,80
101	1602-142	ЦИФРОВОЙ DSP-ПРОЦЕССОР INTELLIMIX P300, 8 ВХОДОВ DANTE С ОБРАБОТКОЙ, 2 ВХ./8 ВЫХ. DANTE БЕЗ ОБРАБОТКИ, 2 ВХ./2 ВЫХ. АНАЛОГОВЫХ С БЛОЧНЫМИ РАЗЪЁМАМИ, 1 ВХ./1 ВЫХ. АНАЛОГОВЫЙ С РАЗЪЁМОМ TRRS 3.5 ММ, 1 ВХ./1 ВЫХ. USB, ПИТАНИЕ ПО РОЕ+ (P300-IMX)	ШТ	1,0000	41375652,17	41 375 652,17
102	1602-143	ПОТОЛОЧНЫЙ СЕТЕВОЙ РОЕ-ДИНАМИК, 2 ВХ. DANTE, 1 ВЫХ. DANTE, ЦВЕТ БЕЛЫЙ (MXNSW-C)	ШТ	2,0000	11618260,87	23 236 521,74



103	1602-144	КОДЕК ХТ4300 БЕЗ ВСТРОЕННОГО ШИФРОВАНИЯ. ПОСТАВКА ВКЛЮЧАЕТ:- 1080P60 5X ZOOM PTZ CAMERA - 1 WAY MICROPHONE POD WITH 6M CABLE MINI-JACK TO XLR - SIMPLIFIED REMOTE CONTROL WITH BATTERIES - FIRST CAMERA TRIPLE CABLE (2.5M) INCLUDING POWER,VISCA AND DVI-D/HDMI - DVI-I TO VGA CONVERTER - CABLE LAN 4M - CABLE HDMI M/M, 2,5M - POWER SUPPLY () FEATURES INCLUDE:- VIDEO UP TO: 1080P60 HIGH PROFILE- RADVISION SVC SUPPORT- DATA UP TO: 1080P60FPS- FULLBAND AUDIO- H.239 SEND AND RECEIVE СЕРВИСНАЯ ПОДДЕРЖКА УРОВНЯ PREFERRED НА 3 ГОДА (AV IX ROOM SYSTEM ХТ4300 NON-ENCRYPTED)	ШТ	1,000	154297391,3	154 297 391,30
104	1602-145	НАСТОЛЬНАЯ СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ TOUCHLINK PRO ДИАГОНАЛЬЮ 7 ДЮЙМОВ - ЦВЕТ ЧЁРНЫЙ, МОНТАЖ НА СТОЛ.ОБНОВЛЕНИЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ. АДАПТЕР ПОРТА РАСШИРЕНИЯ ( TLP PRO 725T / LINKLICENSE / TLCA 1)	ШТ	1,000	56563478,26	56 563 478,26
105	1602-146	ЗАЛ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БЛОК КОНФЕРЕНЦ-СИСТЕМЫ (D-CERNO CUR - DIGITAL CONTROL OF 50 D-CERNO UNITS. - INTEGRATED RECORDING CAPABILITIES - INTEGRATED WEBSERVER FOR CONTROL VIA TABLET, SMARTPHONE, ... - DESIGN MATCHING LOOK AND FEEL D-CERNO UNITS. - 4 DIGITAL RJ 45 PORTS - BRANCH OF LOOP CONNECTION (REDUNDANCY) - PLUG AND PLAY - ECO POWER SAFE MODE - POWER CONNECTOR WITH LOCKING - XLR OUT, XLR IN, RCA IN AND TWO RCA	ШТ	1,000	29746956,52	29 746 956,52
106	1602-147	ПУЛЬТ ДЕЛЕГАТА (D-CERNO D SL DIGITAL DELEGATE DISCUSSION UNIT WITH REMOVEABLE MICROPHONE (30, 40, 50 OR 70 CM)- MICROPHONE CONNECTOR - MICROPHONE BUTTON AND VOLUME CONTROL BUTTON- BUILT-IN LOUDSPEAKER - HEADPHONE CONNECTOR - CABLE OF 2 METERS INCLUDED MICROPHONE TO BE	ШТ	19,000	6160869,57	117 056 521,83
107	1602-148	МИКРОФОН НА ГУСИНОЙ ШЕЕ 40 CM (D - MIC 40 SL GSM IMMUNE GOOSENECK MICROPHONE OF 40 CM WITH BI-COLOUR LEDRING INDICATION (RED / GREEN). TO BE ORDERED SEPARATELY. ONLY ON CONFIDEA G3 AND UNICOS PRODUCTS, IF USED ON OTHER TELEVIC EQUIPEMENT ONLY RED INDICATION IS AVAILABLE)	ШТ	19,000	3015652,17	57 297 391,23
108	1602-149	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДИСПЛЕЙ 65 4К, РАБОЧИЙ РЕЖИМ 16/7 (	ШТ	2,000	25726956,52	51 453 913,04
109	1602-150	НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ДИСПЛЕЯ (LSA1U)	ШТ	2,000	2392173,91	4 784 347,82
110	1602-151	УДЛИНИТЕЛЬ НА ВИТОЙ ПАРЕ ДЛЯ ПЕРИФЕРИЙНЫХ USB-УСТРОЙСТВ - ПЕРЕДАТЧИК(USB EXTENDER PLUS T)	ШТ	5,000	12538260,87	62 691 304,35
111	1602-152	УДЛИНИТЕЛЬ НА ВИТОЙ ПАРЕ ДЛЯ ПЕРИФЕРИЙНЫХ USB-УСТРОЙСТВ - ПРИЕМНИК(USB EXTENDER PLUS R)	ШТ	5,000	12538260,87	62 691 304,35
112	1602-153	PTZ-КАМЕРА FHD, 20-ТИКРАТНЫЙ ZOOM (VC-A51P (B) PTZ IP CAMERA WITH FULL HD 1080P/60 AND 20X OPTICAL ZOOM. SENSOR 1/2.8 2.16MP CMOS. SUPPORTS LIVE BROADCASTING (H.264 / MJPEG D1 30FPS). SUPPORTS NDI TECHNOLOGY. ETHERNET, HDMI, AND 3G-SDI SYNCHRONOUS IMAGE OUTPUTS. IT HAS A PAN ANGLE OF -170 ~ + 170 AND A TILTING ANGLE OF -30 ~ + 90 . PRESET POSITIONS 128.)	ШТ	4,000	60133913,04	240 535 652,16
113	1602-154	КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ USB-КОММУТАЦИЕЙ (USB EXTENDER PLUS MATRIX CONTROLLER)	ШТ	1,000	17732173,91	17 732 173,91
114	1602-155	МАТРИЧНЫЙ КОММУТАТОР 4X4 HDMI БЕСПОДРЫВНЫЙ С МАСШТАБИРУЕМЫМИ ВХОДАМИ (VSM-4X4HFS)	ШТ	2,000	63809565,22	127 619 130,44
115	1602-156	АДАПТЕР HDMI-USB (BR-01)	ШТ	1,000	7216521,74	7 216 521,74
116	1602-157	ПЕРЕДАТЧИК HDMI НА ВИТОЙ ПАРЕ - 70 М (DTP HDMI 4K 230 TX )	ШТ	6,000	8597391,3	51 584 347,80
117	1602-158	ПРИЁМНИК HDMI НА ВИТОЙ ПАРЕ - 70 М (DTP HDMI 4K 230 RX )	ШТ	6,000	8597391,3	51 584 347,80
118	1602-159	ЦИФРОВОЙ МАТРИЧНЫЙ ПРОЦЕССОР 6X4 С АЕС (DMP 64 PLUS C )	ШТ	1,000	45673043,48	45 673 043,48
119	1602-160	ДВУХПОЛОСНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ ОТКРЫТОГО ТИПА, С ТРАНСФОРМАТОРОМ, ПАРА (CS 26T PLUS)	ШТ	3,000	5721739,13	17 165 217,39
120	1602-161	ЧЕТЫРЁХКАНАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ - 100 ВТ ПРИ 100 В (ХРА U 1004-100V	ШТ	1,000	29553043,48	29 553 043,48
121	1602-162	КОДЕК ХТ4300 БЕЗ КАМЕРЫ И МИКРОФОНА, ПРОШИВКА БЕЗ ШИФРОВАНИЯ. С СЕРВИСНОЙ ПОДДЕРЖКОЙ НА 3 ГОДА (AV IX ROOM SYSTEM ХТ4300 CODEC ONLY NON-ENCRYPTED)	ШТ	1,000	99451304,35	99 451 304,35
122	1602-163	ЛЮЧОК : RJ45 X4, 220V	ШТ	2,000	3700869,57	7 401 739,14
123	1602-164	НАСТОЛЬНАЯ СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ TOUCHLINK PRO ДИАГОНАЛЬЮ 7 ДЮЙМОВ - ЦВЕТ ЧЁРНЫЙ, МОНТАЖ НА СТОЛ.ОБНОВЛЕНИЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ.АДАПТЕР ПОРТА РАСШИРЕНИЯ ( TLP PRO 725T / LINKLICENSE / TLCA 1)	ШТ	1,000	56563478,26	56 563 478,26
124	1602-165	НАСТЕННЫЙ ЛЮЧОК: 4 X 220V, 6 X RJ45 CAT6A	ШТ	2,000	3700869,56	7 401 739,12
125	1602-166	ЖК-ПАНЕЛЬ ВИДЕОСТЕНЫ 55", ШОВ 0,88MM (55SYM5F)	ШТ	9,000	69304347,83	623 739 130,47
126	1602-167	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ДИСПЛЕЯ ВИДЕОСТЕНЫ (LVS1U)	ШТ	9,000	8969565,22	80 726 086,98
127	1602-168	PTZ-КАМЕРА FHD, 20-ТИКРАТНЫЙ ZOOM (VC-A51P (B)PTZ IP CAMERA WITH FULL HD 1080P/60 AND 20X OPTICAL ZOOM. SENSOR 1/2.8" 2.16MP CMOS. SUPPORTS LIVE BROADCASTING (H.264 / MJPEG D1 30FPS). SUPPORTS NDI TECHNOLOGY. ETHERNET, HDMI, AND 3G-SDI SYNCHRONOUS IMAGE OUTPUTS. IT HAS A PAN ANGLE OF -170 ~ + 170 AND A TILTING ANGLE OF -30 ~ + 90 . PRESET POSITIONS 128.)	ШТ	3,000	60133913,04	180 401 739,12
128	1602-169	МАТРИЧНЫЙ КОММУТАТОР 4X4 HDMI БЕСПОДРЫВНЫЙ С МАСШТАБИРУЕМЫМИ ВХОДАМИ (VSM-4X4HFS)	ШТ	1,000	63809565,22	63 809 565,22
129	1602-170	ПЕРЕДАТЧИК DVI НА ВИТОЙ ПАРЕ - 70 М (DTP DVI 4K 230 TX )	ШТ	8,000	8597391,3	68 779 130,40
130	1602-171	ПРИЁМНИК DVI НА ВИТОЙ ПАРЕ - 70 М (DTP DVI 4K 230 RX )	ШТ	8,000	8597391,3	68 779 130,40
131	1602-172	КОДЕК ХТ4300 БЕЗ КАМЕРЫ И МИКРОФОНА, ПРОШИВКА БЕЗ ШИФРОВАНИЯ. С СЕРВИСНОЙ ПОДДЕРЖКОЙ PREFERRED НА 3 ГОДА (AV IX ROOM SYSTEM ХТ4300 CODEC ONLY NON-ENCRYPTED)	ШТ	1,000	99451304,35	99 451 304,35
132	1602-173	АДАПТЕР HDMI-USB (BR-01)	ШТ	2,000	7216521,74	14 433 043,48
133	1602-174	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БЛОК КОНФЕРЕНЦ-СИСТЕМЫ (D-CERNO CUR - DIGITAL CONTROL OF 50 D-CERNO UNITS. - INTEGRATED RECORDING CAPABILITIES - INTEGRATED WEBSERVER FOR CONTROL VIA TABLET, SMARTPHONE, ... - DESIGN MATCHING LOOK AND FEEL D-CERNO UNITS. - 4 DIGITAL RJ 45 PORTS - BRANCH OF LOOP CONNECTION (REDUNDANCY) - PLUG AND PLAY - ECO POWER SAFE MODE - POWER CONNECTOR WITH LOCKING - XLR OUT, XLR IN, RCA IN AND TWO RCA	ШТ	1,000	29746956,52	29 746 956,52
134	1602-175	ПУЛЬТ ДЕЛЕГАТА (D-CERNO D SL DIGITAL DELEGATE DISCUSSION UNIT WITH REMOVEABLE MICROPHONE (30, 40, 50 OR 70 CM)- MICROPHONE CONNECTOR - MICROPHONE BUTTON AND VOLUME CONTROL BUTTON- BUILT-IN LOUDSPEAKER - HEADPHONE CONNECTOR - CABLE OF 2 METERS INCLUDED MICROPHONE TO BE	ШТ	4,000	6160869,57	24 643 478,28
135	1602-176	МИКРОФОН НА ГУСИНОЙ ШЕЕ 40 CM (D - MIC 40 SL GSM IMMUNE GOOSENECK MICROPHONE OF 40 CM WITH BI-COLOUR LEDRING INDICATION (RED / GREEN). TO BE ORDERED SEPARATELY. ONLY ON CONFIDEA G3 AND UNICOS PRODUCTS, IF USED ON OTHER TELEVIC EQUIPEMENT ONLY RED INDICATION IS AVAILABLE)	ШТ	4,000	3015652,17	12 062 608,68
136	1602-177	УСИЛИТЕЛЬ-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ HDMI 4K/60 НА ДВА ВЫХОДА (DA2 HD 4K PLUS)	ШТ	2,000	14329565,22	28 659 130,44
137	1602-178	ЦИФРОВОЙ МАТРИЧНЫЙ ПРОЦЕССОР 12X8 PRODSP С АЕС (DMP 128 PLUS C )	ШТ	1,000	78629565,22	78 629 565,22



138	1602-179	ДВУХПОЛОСНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ ОТКРЫТОГО ТИПА, С ТРАНСФОРМАТОРОМ, ПАРА (CS 26T PLUS)	ШТ	3,0000	5721739,13	17 165 217,39	
139	1602-180	ЧЕТЫРЁХКАНАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ - 100 ВТ ПРИ 100 В (ХРА U 1004-100V)	ШТ	1,0000	29553043,48	29 553 043,48	
140	1602-181	ДВУХПОЛОСНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ ПОВЕРХНОСТНОГО МОНТАЖА SPEEDMOUNT С НЧ ДИНАМИКОМ 8" (SM 28)	ШТ	1,0000	12423478,26	12 423 478,26	
141	1602-182	НАСТОЛЬНАЯ СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ TOUCHLINK PRO ДИАГОНАЛЬЮ 7 ДЮЙМОВ - ЦВЕТ ЧЁРНЫЙ, МОНТАЖ НА СТОЛ.ОБНОВЛЕНИЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ.АДАПТЕР ПОРТА РАСШИРЕНИЯ ( TLP PRO 725T / LINKLICENSE / TLCA 1)	ШТ	1,0000	56563478,26	56 563 478,26	
142	1602-183	СКАДЕР 4К/60 С ЧЕТЫРЬМЯ ВХОДАМИ (IN1804)	ШТ	1,0000	56061739,13	56 061 739,13	
143	1602-184	УСИЛИТЕЛЬ-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ HDMI 4К/60 НА ЧЕТЫРЕ ВЫХОДА ( DA4 HD 4K PLUS)	ШТ	1,0000	19702608,7	19 702 608,70	
144	1602-185	КОММУТАТОР HDMI 4К/60 НА ЧЕТЫРЕ ВХОДА (SW4 HD 4K PLUS )	ШТ	1,0000	13791304,35	13 791 304,35	
145	1602-186	СИСТЕМА БЕСПРОВОДНЫХ ПРЕЗЕНТАЦИЙ С КНОПКОЙ BARCO CLICKSHARE (C-10)	ШТ	1,0000	41738260,87	41 738 260,87	
146	1602-187	ЛЮЧОК : RJ45 X6, 220V	ШТ	1,0000	3700869,57	3 700 869,57	
147	1602-188	ЛЮЧОК : RJ45 X8, 220V	ШТ	1,0000	3700869,56	3 700 869,56	
148	1602-189	ПОТОЛОЧНЫЙ МИКРОФОН ДЛЯ ЗАЛА (MXA910W-60CM)	ШТ	2,0000	101704347,8	203 408 695,60	
149	1602-190	ЦИФРОВОЙ DSP-ПРОЦЕССОР INTELLIMIX P300, 8 ВХОДОВ DANTE С ОБРАБОТКОЙ, 2 ВХ/8 ВЫХ DANTE БЕЗ ОБРАБОТКИ, 2 ВХ/2 ВЫХ АНАЛОГОВЫХ С БЛОЧНЫМИ РАЗЪЁМАМИ, 1 ВХ/1 ВЫХ АНАЛОГОВЫЙ С РАЗЪЁМОМ TRRS 3,5 ММ, 1 ВХ/1 ВЫХ USB, ПИТАНИЕ ПО РОЕ+ (P300-КАБИНЕТ РАБОТНИКОВ ЦУП)	ШТ	1,0000	41375652,17	41 375 652,17	
150	1602-191	ЛЮЧОК : RJ45 X2, 220V	ШТ	8,0000	3700869,56	29 606 956,48	
151	1602-192	ДИРЕКТОР ДИСПЕТЧЕРСКОГО ЦЕНТРА	ШТ	47,0000	4226087	198 626 089,00	
152	1602-193	МОНИТОР ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ 27 (DELL 27 MONITOR E2722H 68,6 CM (27))	ШТ	30,0000	30637391	919 121 730,00	
153	1602-194	MICRO DESKTOP PC :CPU: 12TH GENERATION INTEL CORE I5-12500T (6 CORES/18MB/12T/2.0GHZ TO 4.4GHZ/35W);RAM: 16 GB, 1 X 16 GB, DDR4;NVME: 512 GB, M.2 2230, PCIE NVME, SSD, CLASS 35;HDD: 2.5 INCH 1TB 7200RPM SATA HARD DRIVE;OS: WINDOWS 10 PRO (WINDOWS 11 PRO LICENSE INCLUDED), ENGLISH, ARABIC, FRENCH, RUSSIAN, TURKISH DELL DUAL MONITOR ARM - MDA20 (OPTIPLEX 7000 MICRO DESKTOP/DELL DUAL MONITOR ARM - MDA20)	ШТ	4,0000	10390435	41 561 740,00	
154	1602-115	ИНТЕРАКТИВНЫЙ ДИСПЛЕЙ 24" DELL P2418HT (DELL 24 TOUCH MONITOR - P2418HT - 60,5CM(23.8") BLACK EURC)	ШТ	3,0000	4448000	13 344 000,00	
155	1602-115	СКУД СЕТЕВОЙ КОНТРОЛЛЕР. ПОДДЕРЖКА УПРАВЛЕНИЯ ДО 2 ТОЧЕК ДОСТУПА. ИНТЕРФЕЙС СВЯЗИ ETHERNET. УСТАНОВКА НА DIN-РЕЙКУ, ОХРАННЫЕ ФУНКЦИИ, ПОДДЕРЖКА СЕТЕВЫХ ПРОТОКОЛОВ DHCP И SNMP, OSDP ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ СЧИТЫВАТЕЛЕЙ. SIGUR E2 ЛИЦЕНЗИЯ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ 4 ТЕРМИНАЛОВ РАСПОЗНАВАНИЯ ЛИЦ HIKVISION / РАСШИРЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ЛИЦЕНЗИИ SIGUR	ШТ	1,0000	4626000	4 626 000,00	
156	1602-115	ТЕРМИНАЛ ДОСТУПА С ФУНКЦИЕЙ РАСПОЗНАВАНИЯ ЛИЦ, 4,3-ДЮЙМОВЫЙ СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН, 2 МП ШИРОКОУГОЛЬНЫЙ ДВОЙНОЙ ОБЪЕКТИВ DS-K1T341AM	ШТ	1,0000	2200000	2 200 000,00	
157	1602-115	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАМОК/ВРЕЗНОЙ	ШТ	3,0000	650000	1 950 000,00	
158	1602-115	МАГНИТНОКОНТАКТНЫЙ ДАТЧИК (СМК)	ШТ	3,0000	500000	1 500 000,00	
159	1602-115	ГИБКИЙ ПЕРЕХОДНИК	ШТ	3,0000	60000	180 000,00	
160	1602-115	КНОПКА ВЫХОДА, МЕТАЛЛ,НАКЛАДНАЯ	ШТ	3,0000	200000	600 000,00	
161	1602-115	РЕЗЕРВИРОВАННЫЙ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ, 12В/4А РАПАН -40	ШТ	3,0000	450000	1 350 000,00	
162	1602-115	АККУМУЛЯТОР 12В 7А/Ч	ШТ	3,0000	92499	277 497,00	
163	1602-115	ДОВОДЧИК ДЛЯ ДВЕРИ, НА 80КГ	ШТ	3,0000	200000	600 000,00	
164	Ц1001-053-01	КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2 6	100М	1,0500			
164.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,3	12,915	25000	322 875,00
165		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КАБЕЛЬ ФОЛЬГИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПАРА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ИЗОЛЯЦИЯ И ОБОЛОЧКА ИЗ ПВХ ПЛАСТИКАТА. ККПВЭ 4X2X0,52	1000М	0,0900	4015800	361 422,00	
166		ПРОВОД ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО И ИЗОЛЯЦИИ ОБОЛОЧКУ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПВС 2X0,75	1000М	0,0150	2895652	43 434,78	
167	1602-115	СИЛОВОЙ АВТОМАТ 6А	ШТ	3,0000	13600	40 800,00	
168	1602-115	КОРОБКА АВТОМАТНАЯ НА 1 АВТОМАТ	ШТ	3,0000	20000	60 000,00	
169		КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ПЛАСТИКОВЫЙ 25X16 ММ	М	120,0000	4600	552 000,00	
170		ГОФРА-ШЛАНГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО Д. 16 ММ	М	160,0000	1113	178 080,00	

БЛАГОУСТРОЙСТВО

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	6	36,00
1	2	3	4	5	6	6	36,00
БЛАГОУСТРОЙСТВА							
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
1	Е0906-001-04 ДОП.11 ШНК 02.09-04 ПРИЛ.5 ТАБЛ.1	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	1,0000			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	19,62	19,62	25000	490 500,00
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,483	0,483		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,196	0,196	127627	25 014,89
1.4	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,339	3,339	4326	14 444,51
1.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,28	0,28	1327	371,56
1.6	1444	СТАНКИ С АБРАЗИВНЫМ КРУГОМ	МАШ.-Ч	1,01	1,01	8527	8 612,27
1.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,2	0,2	4656	931,20
1.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,287	0,287	54548	15 655,28
1.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,36	0,36	1077	387,72
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
1.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,5	2,5	2500	6 250,00
1.11	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,33	0,33	4000	1 320,00
1.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0002	0,0002	11850000	2 370,00
1.13	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,5	0,5	7500	3 750,00
1.14	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	2	2	7500	15 000,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
2	Е4604-003-02 ДОП. 9	РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЗЕРКОВ ИЗ БЕТОНА	М3	1,5000			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	23,94	35,91	25000	897 750,00
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,37	15,555		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
2.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	10,37	15,555	58638	912 114,09



2.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	20,74	31,11				
2.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,44	3,66		1676	52 140,36	
2.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2	3		2500	7 500,00	
2.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,26	0,39		4000	1 560,00	
3	<b>E53-002-09 ДОП.5</b>	<b>РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: ШЛАКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ</b>	<b>10М3</b>	<b>0,4150</b>					
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	166,66	69,1639		25000	1 729 097,50	
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	0,664				
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6	0,664				
3.4	2831	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,27	4,67705		1676	84 744,33	
4	<b>E4604-003-02 ДОП.9</b>	<b>РАЗБОРКА Ж/Б ФУНДАМЕНТОВ</b>	<b>М3</b>	<b>0,5000</b>					
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	23,94	11,97		25000	299 250,00	
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,37	5,185				
4.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	10,37	5,185		58638	304 038,03	
4.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	20,74	10,37		1676	17 380,12	
4.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,44	1,22		1077	1 313,94	
4.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2	1		2500	2 500,00	
4.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,26	0,13		4000	520,00	
5	<b>E0906-024-10 ДОП.11</b> <b>ШНК 02.09-04</b> <b>ПРИЛ.5 ТАБЛ.1</b>	<b>РАЗБОРКА ОГРАЖДЕНИЙ СТЕН МЕТАЛЛИЧЕСКИХ</b>	<b>Т</b>	<b>0,2000</b>					
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,956	4,5912		25000	114 780,00	
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,623	0,1246				
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,203	0,0406		127627	5 181,66	
5.4	768	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	0,112	0,0224		160588	3 597,17	
5.5	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	7,063	1,4126		3166	4 472,29	
5.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,28	0,056		1327	74,31	
5.7	1444	СТАНКИ С АБРАЗИВНЫМ КРУГОМ	МАШ.-Ч	1,01	0,202		8527	1 722,45	
5.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,2	0,04		4656	186,24	
5.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,308	0,0616		54548	3 360,16	
5.10	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,36	0,072		1077	77,54	
5.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,5	0,5		2500	1 250,00	
5.12	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,33	0,066		4000	264,00	
5.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0002	0,00004		11850000	474,00	
5.14	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,5	0,1		7500	750,00	
5.15	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	2	0,4		7500	3 000,00	
6	<b>E0801-002-02 ДОП.3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО ТОЛЩ. 100ММ</b>	<b>М3</b>	<b>0,0720</b>					
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	0,1728		25000	4 320,00	
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,03888				
6.3	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,00576		67284	387,56	
6.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,03312		58638	1 942,09	
6.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,06624		862	57,10	
6.6	9219	ВОДА	М3	0,15	0,0108		730	7,88	
6.7	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	0,0936		54837	5 132,74	
7	<b>E0601-001-22</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0050</b>					
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	446,04	2,2302		25000	55 755,00	
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,39	0,01695				
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00135		72437	97,79	
7.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	0,1071		1081	115,78	
7.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,00625		127627	797,67	
7.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,00405		916	3,71	
7.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	0,6188		4656	2 881,13	
7.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,00935		54548	510,02	
7.9	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	0,5075		378261	191 967,46	
7.10	9219	ВОДА	М3	0,283	0,001415		730	1,03	
7.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000065		8000000	520,00	
7.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,000125		565217,39	70,65	
7.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,000151		8434782,61	1 273,65	
7.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,00065		11850000	7 702,50	
7.15	35516	РОГОЖА	М2	88,2	0,441		3750	1 653,75	
7.16	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,0007		3200000	2 240,00	
7.17	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,00235		3200000	7 520,00	
7.18	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	0,196		44500	8 722,00	
8	<b>C124-9221</b>	<b>АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0270</b>			8500000	229 500,00	
9	<b>E1202-002-02</b> <b>МИНСТРОЙ РУЗ</b> <b>05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0240</b>					
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	29,9	0,7176		25000	17 940,00	
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,0336				
9.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,024		58638	1 407,31	
9.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,048		3164	151,87	
9.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0036		18892	68,01	
9.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,006		54548	327,29	



9.7	32104	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,005856	5300000	31 036,80
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
10	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	4,1500			
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,43	18,3845	25000	459 612,50
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
10.2	9219	ВОДА	МЗ	0,26	1,079	730	787,67
10.3	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	3,818	198000	755 964,00
10.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,002075	3200000	6 640,00
10.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	0,4565	350000	159 775,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
11	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,3000			
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	70,88	21,264	25000	531 600,00
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,834		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
11.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,27	1604	433,08
11.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,834	21603	18 016,90
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
11.5	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,105	730	76,65
11.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,567	350000	198 450,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
12	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	0,3000			
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	180	54	25000	1 350 000,00
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,138		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
12.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,33	950	313,50
12.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	2,7	1327	3 582,90
12.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,069	18892	1 303,55
12.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,069	54548	3 763,81
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
12.7	9219	ВОДА	МЗ	0,08	0,024	730	17,52
12.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	6	15400	92 400,00
12.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,15	33000	4 950,00
12.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,003	3200	9,60
12.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	1,2	2500	3 000,00
12.12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	11,4	13200	150 480,00
12.13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	105	4000	420 000,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
13	E0904-015-02 ДОП. 6	УСТАНОВКА ВОРОТ С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	100М2	0,3000			
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	224,4	67,32	25000	1 683 000,00
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,93	3,579		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
13.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	9,13	2,739	127627	349 570,35
13.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,98	4,794	4656	22 320,86
13.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,8	0,84	54548	45 820,32
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
13.6	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00056	0,000168	20338000	3 416,78
13.7	33621	ПРОКАТ ТОНКОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ В ЛИСТАХ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ ШИРИНОЙ ОТ 1200 ДО 1300 ММ, ТОЛЩИНОЙ 3,2-3,9 ММ, СТАЛЬ МАРКИ С235	Т	0,4	0,12	7000000	840 000,00
13.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0116	0,00348	11850000	41 238,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
14		МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА	М2	30,0000		576000	17 280 000,00
15		АВТОМАТИКА ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ SGO 1100	ШТ	2,0000		5775000	11 550 000,00
16	E0906-024-10	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ КВАДРАТНЫХ АРМАТУР 20Х 20ММ	Т	0,2000			
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,26	7,652	25000	191 300,00
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,89	0,178		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
16.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,058	127627	7 402,37
16.4	768	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,032	160588	5 138,82
16.5	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,09	2,018	3166	6 388,99
16.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10,97	2,194	11102	24 357,79
16.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,088	54548	4 800,22
16.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,09	0,418	1077	450,19
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
16.9	29943	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ОГРАЖДЕНИЯ ЗАБОРОВ	Т	1	0,2	7000000	1 400 000,00
16.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00003	0,000006	14002000	84,01
16.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000002	8000000	16,00
16.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000062	15400000	954,80
16.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00012	20338000	2 440,56
16.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000006	8434782,61	50,61
16.15	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,00194	0,000388	14086956,52	5 465,74
16.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,7	0,34	2500	850,00
16.17	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,006	0,0012	11850000	14 220,00
16.18	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,00002	7000000	140,00
16.19	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,0005	0,0001	3200000	320,00
16.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,51	0,102	4000	408,00
16.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,00374	47000	175,78
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
17	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,0480			
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,25488	25000	6 372,00
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00096		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
17.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00048	72437	34,77
17.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00048	1207	0,58
17.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00048	54548	26,18
17.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,05376	4254	228,70



17.7	31419	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ							
17.8	34288	КСИДОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,012	0,000576	15400000	8 870,40		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,002	0,000096	14878260	1 428,31		
18	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,0480				
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	0,18384	25000	4 596,00		
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00096				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т							
18.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00048	72437	34,77		
18.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00048	1207	0,58		
18.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,0312	54548	26,18		132,72
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				4254			
18.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000912	20200000	18 422,40		
18.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000067	26250000	1 758,75		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
19	E1201-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЯ КРАЩЕННЫЙ ЛИСТА ТОЛШ 0,5ММ	100М2		0,0400				
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	112,75	4,51	25000	112 750,00		
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,0028				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
19.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0028	54548	152,73		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
19.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,04	0,0016	8000000	1 280,00		
19.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,00048	6259400	3 004,51		
19.6	33731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	0,407	0,01628	13652174	222 257,39		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
20	E68-020-01	РАЗБОРКА ТРОТУАРОВ И ДОРОЖЕК ИЗ ПЛИТ	100М2		6,7189				
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	18,68	125,509	25000	3 137 725,00		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
21	E4606-010-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТР ОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗБИВКА БЕТОННЫХ ОТМОСКА	10 М3		1,6841				
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,36	2,29038	25000	57 259,50		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
21.2	2465	ЭКСКАВАТОР "CASE CX-210" ОДНОКОВШОВЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 1,2 М3	МАШ.-Ч	2,68	4,51339	257610	1 162 694,40		
21.3	2853	ГИДРОМОЛОТ "СВ-2850"	МАШ.-Ч	2,68	4,51339	33017	149 018,60		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
22	E2713-003-01	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗой " SF=1000С "	1000М2		0,2414				
22.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,33	3,218				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
22.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	13,33	3,218	76946	247 612,23		
22.3	3486	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000С	МАШ.-Ч	13,33	3,218	317445	1 021 538,01		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
23	E63-007-07 ДОП. 6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ЦОКОЛЬ ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: ГРАНИТНЫХ	100М2		0,3407				
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	642,8	219,002	25000	5 475 050,00		
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,53	0,521271				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
23.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,521271	18892	9 847,85		
23.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	17,14	5,8396	1676	9 787,17		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
		МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
24	E0101-013-08	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 [0,5-1] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3		0,1622				
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	11,41	1,85013	25000	46 253,25		
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	33,09	5,36554				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
24.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	7,84	1,27126	105272	133 828,08		
24.4	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	25,25	4,09429	125342	513 186,50		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
25	E310-1015 ШНК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=0,41	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 25, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,41	Т		259,4400				
25.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,051824	13,445				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
25.2	3457	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ.-Ч	0,051824	13,445	188030	2 528 063,35		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
26	E2704-003-05 ДОП. 4	АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЯ УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2		0,2414				
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	10,043	25000	251 075,00		
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,68	3,5439				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
26.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	0,560071	163562	91 606,33		
26.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	1,42915	72437	103 523,34		
26.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,345216	97872	33 786,98		
26.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	0,987367	138990	137 234,14		
26.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,222097	162556	36 103,20		
26.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	1,20946	85750	103 711,20		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
26.9	9219	ВОДА	М3	10,5	2,5348	730	1 850,40		
26.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8	35,922	31529	1 132 584,74		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
27	E2704-003-08 ДОП. 7 К=3	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩ.СЛОЯ НА 3 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ		0,2414				
27.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,75	0,181058				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
27.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,75	0,181058	138990	25 165,25		



27.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,217269	85750	18 630,82
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
27.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	37,2	8,98045	31529	283 144,61
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
28	E2713-010-01 ДОП. 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ</b>	<b>1000 М2</b>		<b>0,2414</b>		
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	4,01465	25000	100 366,25
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	2,26443		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
28.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,34763	188030	65 364,87
28.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,057938	178	10,31
28.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,120705	97872	11 813,64
28.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,028969	58680,7	1 699,92
28.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,34763	216936	75 413,46
28.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,743543	85750	63 758,81
28.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,330732	138990	45 968,44
28.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,374186	96857	36 242,53
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
28.11	9219	ВОДА	М3	0,9	0,217269	730	158,61
28.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,002607	5000000	13 035,00
28.13	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I	Т	96,6	23,32	460000	10 727 200,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
29	E2713-011-01 ДОП. 9 К=4	<b>УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩ. СЛОЯ НА 2СМ</b>	<b>1000 М2</b>		<b>0,2414</b>		
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,32	0,560071	25000	14 001,78
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	0,34763		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
29.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,173815	188030	32 682,43
29.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,028969	178	5,16
29.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,014485	58680,7	849,99
29.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,72	0,173815	216936	37 706,73
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
29.7	30135	БИТУМ	Т	0,0056	0,001352	5000000	6 760,00
29.8	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I	Т	48,44	11,6939	460000	5 379 194,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
		<b>БРУСЧАТКА</b>					
30	E2704-003-05 ДОП. 4	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ</b>	<b>1000М2</b>		<b>0,6719</b>		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	27,951	25000	698 775,00
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,68	9,86335		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
30.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	1,55878	163562	254 957,17
30.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	3,97759	72437	288 124,69
30.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,960803	97872	94 035,71
30.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	2,74803	138990	381 948,69
30.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,618139	162556	100 482,20
30.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	3,36617	85750	288 649,08
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
30.9	9219	ВОДА	М3	10,5	7,05485	730	5 150,04
30.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8	99,977	31529	3 152 174,83
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
31	E2704-003-08 ДОП. 7 К=3	<b>УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩ.СЛОЯ НА 3 СМ</b>	<b>1000 М2</b>		<b>0,6719</b>		
31.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,75	0,503918		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
31.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,75	0,503918	138990	70 039,56
31.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,604701	85750	51 853,11
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
31.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	37,2	24,994	31529	788 035,83
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
32	E2706-002-17 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ (ТОЛЩ. 50ММ)</b>	<b>1000М2</b>		<b>0,6719</b>		
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	302	202,911	25000	5 072 775,00
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,3	14,983		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
32.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,71	12,571	655	8 234,01
32.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	22,3	14,983	97872	1 466 416,18
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
32.5	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	204	137,066	347826	47 675 118,52
32.6	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	8,19706	44500	364 769,17
32.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,127659	3200000	408 508,80
32.8	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,24	0,161254	3200000	516 012,80
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
33	E2706-002-18 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=15	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (15 РАЗА)</b>	<b>1000М2</b>		<b>0,6719</b>		
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	79,5	53,415	25000	1 335 375,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
33.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	17,4	11,691	655	7 657,61
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
33.3	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	153	102,799	347826	35 756 164,97
33.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	8,85	5,94623	44500	264 607,24
33.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,15	0,100783	3200000	322 505,60



34	E2707-003-01	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2	6,7189			
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	45,8	307,726	25000	7 693 150,00
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,97	6,51733		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
34.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,41	2,75475	127627	351 580,48
34.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	3,76258	54548	205 241,21
34.5	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	6,13	41,187	26939	1 109 536,59
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
34.6	22459	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	M3	0,05	0,335945	257388	86 468,21
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
35		ГРАНИТНЫ ПЛИТКА ГАЗГОН 30X60CM	M2	671,8900		87401	58 723 857,89
		ОТМОСКА					
36	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 CM	1000M2	0,1684			
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	7,00586	25000	175 146,50
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,68	2,47226		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
36.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	0,390711	163562	63 905,47
36.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	0,996987	72437	72 218,75
36.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,240826	97872	23 570,12
36.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	0,688797	138990	95 735,90
36.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,154937	162556	25 185,94
36.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	0,843734	85750	72 350,19
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
36.9	9219	ВОДА	M3	10,5	1,76831	730	1 290,87
36.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	148,8	25,059	31529	790 085,21
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
37	E2704-003-08 ДОП. 7 К=3	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩ.СЛОЯ НА 3 CM	1000 M2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ	0,1684			
37.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,75	0,126308		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
37.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,75	0,126308	138990	17 555,55
37.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,151569	85750	12 997,04
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
37.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	37,2	6,26485	31529	197 524,46
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
38	E2706-002-17 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 CM (ТОЛЩ. 50MM)	1000M2	0,1684			
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	302	50,86	25000	1 271 500,00
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,3	3,75554		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
38.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,71	3,15095	655	2 063,87
38.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	22,3	3,75554	97872	367 562,21
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
38.5	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 MM	M3	204	34,356	347826	11 949 910,06
38.6	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 MM	M2	12,2	2,0546	44500	91 429,70
38.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM, III СОРТА	M3	0,19	0,031998	3200000	102 393,60
38.8	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 MM I СОРТА	M3	0,24	0,040418	3200000	129 337,60
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
39	E2706-002-18 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=15	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 CM ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (15 РАЗА)	1000M2	0,1684			
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	79,5	13,3886	25000	334 715,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
39.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	17,4	2,93033	655	1 919,37
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
39.3	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 MM	M3	153	25,767	347826	8 962 432,54
39.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 MM	M2	8,85	1,49043	44500	66 324,14
39.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM, III СОРТА	M3	0,15	0,025261	3200000	80 835,20
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
40	E2707-003-01	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2	1,6841			
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	45,8	77,132	25000	1 928 300,00
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,97	1,63358		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
40.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,690481	127627	88 124,02
40.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,943096	54548	51 444,00
40.5	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	6,13	10,324	26939	278 118,24
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
40.6	22459	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	M3	0,05	0,084205	257388	21 673,36
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
41		ГРАНИТНЫ ПЛИТКА ГАЗГОН 30X60CM	M2	168,4100		87401	14 719 202,41
		ЛОТОК					
42	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	1,0636			
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	154	163,794	25000	4 094 850,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
43	E310-1015 ШНК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=0,41	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 KM, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 25. ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,41	T	170,1760			
43.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,051824	8,8192		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
43.2	3457	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ.-Ч	0,051824	8,8192	188030	1 658 274,18
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					



44	E2702-011-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ВОДОСБОРНЫХ СООРУЖЕНИЙ ИЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ	100 М3 СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ ЛОТКОВ	0,3900			
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	186	72,54	25000	1 813 500,00
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	52,03	20,2917		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
44.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	14,19	5,5341	54548	301 874,09
44.4	2796	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 16 Т	МАШ.-Ч	37,84	14,7576	160588	2 369 893,47
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
44.5	43548	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	М3	3,1	1,209	350000	423 150,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
45		ЛОТКИ Ж/Б ЛК-6	М	425,4600		109472	46 575 957,12
46	E0706-002-05	УСТАНОВКА Ж/БЕТОННОГО КРИШКА ДЛЯ ЛОТКОВ С РАЗМЕРОМ 75X63X7CM	100ШТ	5,6700			
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	91,89	521,016	25000	13 025 400,00
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,89	5,0463		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
46.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,89	5,0463	127627	644 044,13
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
47		КРЫШКИ НА ЛОТОК ИЗ БЕТОН МАРКИ БМ300 (750X630X70MM)	ШТ	567,0000		210000	119 070 000,00
48	E2201-001-05 ДОП. 4	УКЛАДКА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 300 MM	КМ	0,0178			
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	398	7,0844	25000	177 110,00
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,47	0,417766		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
48.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,94	0,016732	127627	2 135,45
48.4	846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 MM (6,3 Т)	МАШ.-Ч	17,65	0,31417	105126	33 027,44
48.5	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	3,48	0,061944	37409	2 317,26
48.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,4	0,02492	54548	1 359,34
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
48.7	9219	ВОДА	М3	144	2,5632	730	1 871,14
48.8	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	1,6	0,02848	350000	9 968,00
48.9	30268	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ ДИАМЕТРОМ 300 MM	М	1008	17,9424	25714,2	461 374,46
48.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, III СОРТА	М3	0,3	0,00534	3200000	17 088,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
49	E2702-010-01	УСТАНОВКА БОРДИОР	100М	2,3900			
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	69,8	166,822	25000	4 170 550,00
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,65	1,5535		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
49.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,61	1,4579	127627	186 067,40
49.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0956	54548	5 214,79
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
49.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,06	0,1434	350000	50 190,00
49.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00239	8000000	19 120,00
49.7	36038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM IV СОРТА	М3	0,17	0,4063	3200000	1 300 160,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
50		БОРДИОРЫ 1000X200X200	ШТ	239,0000		96260	23 006 140,00
51	E1501-001-01 ДОП. 12	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЬ ИЗ ГРАНИТНЫЕ ПЛИТЫ "TOWN BROWN" ТОЛЩИНОЙ 30 MM	100M2	0,6748			
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	1175,2	793,025	25000	19 825 625,00
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,27	2,8814		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
51.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,431872	72437	31 283,51
51.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,63	2,44952	18892	46 276,33
51.5	3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	12	8,0976	1327	10 745,52
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
51.6	9219	ВОДА	М3	2,44	1,64651	730	1 201,95
51.7	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	3,5	2,3618	350000	826 630,00
51.8	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,007	0,004724	9726885,22	45 949,81
51.9	32118	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	Т	0,0082	0,005533	5300000	29 324,90
51.10	34036	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ МАРКИ А	Т	0,082	0,055334	800000	44 267,20
51.11	35526	КАРБОРУНД	КГ	31,53	21,276	18150	386 159,40
51.12	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM II СОРТА	М3	0,0344	0,023213	3200000	74 281,60
51.13	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,003037	35700	108,42
51.14	45007	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,07	0,047236	45000	2 125,62
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
52		ГРАНИТНЫЕ ПЛИТЫ "TOWN BROWN", ТОЛЩИНОЙ 30 MM	M2	67,4800		469565	31 686 246,20
53	E1501-005-01	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЕ 10 MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН ГРАНИТОМ	100M2	0,6748			
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	27,12	18,301	25000	457 525,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
54	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	5,0127			
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	20,8	104,264	25000	2 606 600,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
55	E1502-039-01 ДОП. 11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 KG РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	5,0127			
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	180	902,286	25000	22 557 150,00
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	2,30584		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
55.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	5,51397	950	5 238,27
55.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	45,1143	1327	59 866,68
55.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	1,15292	18892	21 780,96
55.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	1,15292	54548	62 889,48
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
55.7	9219	ВОДА	М3	0,08	0,401016	730	292,74
55.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	100,254	15400	1 543 911,60
55.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	2,50635	33000	82 709,55
55.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,050127	3200	160,41
55.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 MM	ШТ	4	20,0508	2500	50 127,00
55.12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	190,483	13200	2 514 375,60



55.13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1754,445	4000	7 017 780,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
56	E1303-002-04	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021 (ВОРОТА)</b>	<b>100M2</b>		<b>0,2880</b>		
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	1,52928	25000	38 232,00
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00576		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
56.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00288	72437	208,62
56.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00288	1207	3,48
56.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00288	54548	157,10
56.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,32256	4254	1 372,17
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
56.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,003456	15400000	53 222,40
56.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000576	14878260	8 569,88
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
57	E1303-004-26	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	<b>100M2</b>		<b>0,2880</b>		
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	1,10304	25000	27 576,00
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00576		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
57.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00288	72437	208,62
57.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00288	1207	3,48
57.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00288	54548	157,10
57.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,1872	4254	796,35
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
57.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,005472	20200000	110 534,40
57.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000403	26250000	10 578,75
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
58	E1303-002-04	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021 (МЕТАЛЛ. РЕШЕТКА)</b>	<b>100M2</b>		<b>1,7448</b>		
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	9,26489	25000	231 622,25
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,034896		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
58.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,017448	72437	1 263,88
58.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,017448	1207	21,06
58.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,017448	54548	951,75
58.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	1,95418	4254	8 313,08
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
58.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,020938	15400000	322 445,20
58.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00349	14878260	51 925,13
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
59	E1303-004-26	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	<b>100M2</b>		<b>1,7448</b>		
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	6,68258	25000	167 064,50
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,034896		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
59.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,017448	72437	1 263,88
59.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,017448	1207	21,06
59.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,017448	54548	951,75
59.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	1,13412	4254	4 824,55
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
59.7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,033151	20200000	669 650,20
59.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,002443	26250000	64 128,75
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
60	E4701-006-11	<b>ПОДГОТОВКА СТАНДАРТНЫХ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ ДЛЯ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ С КРУГЛЫМ КОМОМ ЗЕМЛИ РАЗМЕРОМ 0,5X0,4 М ВРУЧНУЮ В ЕСТЕСТВЕННОМ ГРУНТЕ</b>	<b>10ЯМ</b>		<b>2,8000</b>		
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,08	33,824	25000	845 600,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
61	E4701-009-03	<b>ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ С КОМОМ ЗЕМЛИ РАЗМЕРОМ 0,5X0,4 М</b>	<b>10ШТ</b>		<b>2,8000</b>		
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	13,92	38,976	25000	974 400,00
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,84	5,152		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
61.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,24	3,472	127627	443 120,94
61.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,6	1,68	97872	164 424,96
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
61.5	23469	ВОДА	М3	2,2	6,16	730	4 496,80
61.6	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10M2	0,15	0,42	91000	38 220,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
62		<b>ХВОЙНЫХ ДЕРЕВЬЯ</b>	<b>ШТ</b>		<b>14,0000</b>	85000	1 190 000,00
63		<b>ДЕКОРАТИВНЫХ КУСТАРНИКИ</b>	<b>ШТ</b>		<b>14,0000</b>	65000	910 000,00
64	E4701-033-01	<b>ПОСАДКА КУСТАРНИКОВ-САЖЕНЦЕВ В ЖИВУЮ ИЗГОРОДЬ ОДНОЯРНУЮ И ВЬЮЩИХСЯ РАСТЕНИЙ</b>	<b>10М</b>		<b>23,9000</b>		
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,61	110,179	25000	2 754 475,00
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	4,063		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
64.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,17	4,063	97872	397 653,94
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
64.4	23469	ВОДА	М3	0,63	15,057	730	10 991,61
64.5	41698	КУСТАРНИКИ-САЖЕНЦЫ	ШТ	30	717	6500	4 660 500,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
65	E4701-001-02	<b>ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДИ ГАЗОНОВ ВРУЧНУЮ В ГРУНТАХ 1 ГРУППЫ</b>	<b>100M2</b>		<b>4,0200</b>		
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	10,2	41,004	25000	1 025 100,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
66	E4701-054-02 ДОП. 6	<b>ПОСАДКА КАНАДАГРЕНА</b>	<b>100M2</b>		<b>4,0200</b>		
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	15,7	63,114	25000	1 577 850,00
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
66.2	25500	ЗЕМЛЯ РАСТИТЕЛЬНАЯ	М3	5	20,1	35000	703 500,00
66.3	26995	БИОГУМУС	Т	0,3	1,206	800000	964 800,00
66.4	41704	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	4	16,08	72000	1 157 760,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
67	E4701-070-03	<b>УХОД ЗА КАНАДАГРЕНА</b>	<b>100M2</b>		<b>4,0200</b>		
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,62	155,252	25000	3 881 300,00
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,74	11,0148		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
67.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,74	11,0148	97872	1 078 040,51
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
67.4	23469	ВОДА	М3	10	40,2	730	29 346,00



		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				
68	1600-1	СКАМЕЙКА №1	ШТ	3,0000	740009	2 220 000,00
69	1600-1	УРНА МУСОРНАЯ	ШТ	3,0000	320000	960 000,00
70	1600-1	МУСОРНЫЕ КОНТЕЙНЕРЫ С КОЛЕСАМИ С КРЫШКОЙ	ШТ	3,0000	3300000	9 900 000,00
71	1600-1	УЛИЧНЫЙ ПОЖАР.ЩИТ-ПОСТ (БАК ПОД ПЕСОК, БАГОР, ЛОПАТА, ТОПОР, 2 ВЕДРА, ЛОМ), МЕТАЛЛ 1,0 ММ	ШТ	2,0000	1577930	3 155 860,00
<b>ВСЕГО по объекту</b>						<b>18 879 372 926</b>
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА С СОЦ СТРАХ 12%						610 110 144
ВСЕГО МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						64 267 220
ВСЕГО МАТЕРИАЛЫ						2 353 981 272
ТРАНСПОРТНЫЙ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ						117 699 064
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ						17 529 801
ТРАНСПОРТНЫЙ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ						262 947
<b>ИТОГО:</b>						<b>3 163 850 447</b>
ПРОЧЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА						546 396 972
<b>ИТОГО:</b>						<b>3 710 247 420</b>
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ						15 833 484 489
ТРАНСПОРТНЫЙ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ						316 669 690
<b>ИТОГО :</b>						<b>19 860 401 599</b>
НДС 15%						2 979 060 240
<b>ВСЕГО С НДС 15%</b>						<b>22 839 461 839</b>



«Uzbekistan Airways»  
У.А.Хусанов



ООО «TREST-7»  
Х.Ахматов