



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana:04-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 54804**

**Obyekt nomi** «Andijon viloyati Xo'jaobod tumani Solpi MFY xududidagi №15-son maktabgacha ta'lim tashkilotini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - «Turon-2000» XKK

**Bosh loyihachi** - «Turon-2000» XKK

**Litsenziya** AL-001068 sonli 29.06.2020 yil cheksiz. O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 53409

**1. Loyihalash uchun asos**

Xalq deputatlari Xo'jaobod tuman kengashining 26.04.2022 yildagi №VI-28-49-1-27-K/22-sonli qarori.

Xo'jaobod tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan Manzilli dasturi.

Xo'jaobod tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

Xo'jaobod tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 16.07.2022 yilda tuzilgan №249-sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

Ishchi loyiha.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Xo'jaobod tumani Solpi MFY xududidagi №15-son maktabgacha ta'lim tashkilotini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Buzish:* Tomdagi shifer qoplamasini

buzish. Tom karkas elementlarini buzish. Temirbeton konstruksiyalarini buzish. Yog`och eshik va deraza bloklarini buzish. G`ishtli devorni buzish. Temirbeton poydevorni buzish. Naves: maydonni mexanik rejalashtirish. Qo`l kuchida tuproq kovlash. Shag`alli tuproqni zichlash. Beton to`shama yotqizish. Tasmaimon beton poydevor quyish. G`ishtli devor tiklash. Brusdan karkas elementlarini o`rnatish. Gipsokartondan pardadevor tiklash. Yozgi ayvon yopmasiga yog`och ustun va balka yotqizish. Yog`och to`shama yotqizish. Tomga stropila va boshqa yog`och konstruksiyasini yotqizish. Tomga profnastil qoplamasini qoplash. Laga ostiga g`ist terish. Yog`och pol qoplamasini qoplash. Yog`och pol yuzasini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Devor va pardadevor yuzasini oxak-sement qorishmasi bilan suvoq qilish. Devor yuzasini quruq gips qorishmasi bilan tekislash. Devor va pardadevor yuzasini suvli emulsiya bilan bo`yash. Fasad yuzasini sement qorishma bilan suvoq qilish. Devor yuzasini quruq gips qorishmasi bilan tekislash. Devor fasad yuzasini fasad bo`yogi bilan bo`yash. Yog`och to`siqlarni o`rnatish.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 159941,587 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 848,204 ming so'm mashina-mexanizm harajatlari hisobidan kamaytirildi.

#### **7. Xulosalar.**

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Xo'jaobod tumani Solpi MFY xududidagi №15-son maktabgacha ta'lim tashkilotini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 229,175 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan -150 000,00 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib,

asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo`yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

" " 200 г.

г.

Мы нижеподписавшиеся от заказчика \_\_\_\_\_ от подрядчика \_\_\_\_\_ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ - СУЩ. ЗДАНИЯ		0
2	РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ЗДАНИЯ №1		0
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	0,264
4	РАЗБОРКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА КРОВЛЯ	100М2	0,264
5	РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 М3 ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	М3	2,88
6	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	0,054
7	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,0378
8	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10 М3	2,513
9	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	М3	6,72
10	РАЗДЕЛ 6. НАВЕС		0
11	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М2	0,132
12	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,002628
13	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,035
14	УСТРОЙСТВО БЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА	100 М3	0,035
15	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,1752
16	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА	М3	35,6
17	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,06
18	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 78 ММ	100М2	0,234
19	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ СТОЙКИ И БАЛКИ ПОКРЫТИЙ ТЕНЕВОГО	М3	2,9
20	УСТРОЙСТВО ЩИТ НАКАТ ИЗ ДОСОК	100М2	1,86
21	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРЫШИ	1 М3	3
22	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНОСИВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ	100 М2 КРОВЛИ	1,11
23	СТОИМОСТЬ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	117,66
24	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2 ПОЛА	0,73
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,73
26	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,73
27	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	1,277
28	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,277
29	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	-1,277

30	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЗА 2 РАЗА	100 M2	1,277
31	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ФАСАДА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 M2	1,44
32	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : СТЕН ПОВЕРХНОСТИ	100 M2	1,44
33	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100M2	-1,44
34	ОКРАСКА СТЕН ФАСАДА ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ ЗА 2 РАЗА	100 M2	1,44
35	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ БАРЬЕРОВ	100 M	0,326

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ 15-ДОУ В МФЙ "СОЛПИ" ХОДЖАБАДСКОМ  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

на **ТИКЛАШ**  
(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	81644218,42
2.1	Транспортные расходы на материалы	2414899,64
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	27236501,30
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-	1811,35
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	965015,40
5	Итого прямые затраты	109845735,12
7	Прочие затраты подрядчика	20552137,04
10	Итого с прочими затратами	130434784,9
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	130434784,9
13	НДС	19565217,4
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	150000000

От заказчика

М. П.



От подрядчика

М. П.

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ 15-ДОУ В МФЙ "СОЛПИ" ХОДЖАБАДСКОМ РАЙОНЕ  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4**

на ТИКЛАШ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ-ЧАС	1811,34948	15036,58	27236501,30
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>27236501,30</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	0,05676	163562,00	9283,78
2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11375	72437,00	8239,71
3	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,08844	105272,00	9310,26
4	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-ЧАС	82,929	1676,00	138989,00
5	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	4,61986	1081,00	4994,06
6	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,26338	950,00	4050,21
7	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,0161	76681,00	1234,56
8	00975	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПЮЛОВ	МАШ-ЧАС	0,2304	1207,00	278,09
9	01195	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,971	1157,00	2280,45
10	01199	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	167,1936	1676,00	280216,47
11	01523	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,2771	916,00	253,82
12	01556	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	1,32	982,00	1296,24
13	01608	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	4,0032	21603,00	86481,13
14	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	6,95965	18787,00	130750,94
15	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,03255	862,00	28,06
16	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34385	54548,00	18756,33
17	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,46111	54548,00	243344,63
18	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	23,424	1077,00	25227,65
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>965015,40</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	715,95	113,00	80902,35
2	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	89,91	113,00	10159,83

3	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	14,0264	699130,00	9806277,03
4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	8,544	299529,00	2559175,78
5	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2,7216	380813,00	1036420,66
6	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,38799	381268,00	910464,17
7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,4483	1100000,00	493135,50
8	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,00117	15400000,00	17987,20
9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,06114	15400000,00	941608,36
10	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,13517	7000000,00	946197,00
11	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01825	19600000,00	357700,00
12	31700	ШПАТЛЕВКА В-МЧ-0071, МЧ-0054	ТН	0,00112	920000,00	1033,34
13	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-	М2	31,222	2600,00	81177,20
14	31933	СТОИМОСТЬ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	117,66	64150,00	7547889,00
15	32403	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	49,14	12400,00	609336,00
16	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,114	2850000,00	324900,00
17	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,00918	2850000,00	26151,60
18	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	19,2	11740,00	225408,00
19	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	2,496	3500,00	8736,00
20	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	1,04804	2888441,00	3027201,71
21	36028	БРУСЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II	М3	2,9328	2888441,00	8471219,76
22	36048	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, II СОРТА	М3	0,16626	2888441,00	480232,20
23	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	4,8918	2888441,00	14129675,68
24	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	2,49	2888441,00	7192218,09
25	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,3552	2888441,00	1025974,24
26	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	М3	0,0296	1068962,00	31641,28
27	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,1752	2888441,00	506054,86
28	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНГОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,7083	2888441,00	7822764,76
29	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	3,57	297427,00	1061814,39
30	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	17,8704	283296,64	5062624,28
31	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,2044	342791,00	70066,48
32	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,3723	699130,00	260286,10
33	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	0,1785	43478,00	7760,82
34	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,13392	10400000,00	1392768,00

35	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП П, СЕЧЕНИЕМ 100X40-100X60-120X60-100-	М3	0,8614	2888441,00	2488103,08
36	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	7,84896	32000,00	251166,72
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>79266231,48</b>
Итого:						<b>107467748,18</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>81644218,42</b>
<b>Транспортные расходы на материалы</b>						<b>2414899,64</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>27236501,30</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>1811,35</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>						<b>965015,40</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>109845735,12</b>
<b>Прочие затраты подрядчика</b>						<b>20552137,04</b>
<b>Итого с прочими затратами</b>						<b>130434784,9</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>						<b>130434784,9</b>
<b>НДС</b>						<b>19565217,4</b>
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>						<b>150000000</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ 15-ДОУ В МФЙ "СОЛПИ" ХОДЖАБАДСКОМ РАЙОНЕ  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4

на **ТИКЛАШ**  
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектны м данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ - СУЩ. ЗДАНИЯ</b>							
Итого по разделу "ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ - СУЩ. ЗДАНИЯ"							0,00
<b>РАЗДЕЛ I. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ЗДАНИЯ №1</b>							
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2		0,264	366742,19	96819,94
1.1	00001	<del>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</del>	<del>ЧЕЛ-ЧАС</del>	<del>24,39</del>	<del>6,43896</del>	<del>15036,58</del>	<del>96819,94</del>
2	E58-1-3	РАЗБОРКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА КРОВЛЯ	100М2		0,264	407190,59	107498,31
2.1	00001	<del>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</del>	<del>ЧЕЛ-ЧАС</del>	<del>27,08</del>	<del>7,14912</del>	<del>15036,58</del>	<del>107498,31</del>
3	E46-04-003-03	РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 М3 ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ С200	М3		2,88	602050,49	1733905,40
3.1	00001	<del>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</del>	<del>ЧЕЛ-ЧАС</del>	<del>34,7</del>	<del>99,936</del>	<del>15036,58</del>	<del>1502695,66</del>
3.2	01199	<del>МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ</del>	<del>МАШ-ЧАС</del>	<del>31,78</del>	<del>91,5264</del>	<del>1676,00</del>	<del>153398,25</del>
3.3	02577	<del>АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ</del>	<del>МАШ-ЧАС</del>	<del>2,44</del>	<del>7,0272</del>	<del>1077,00</del>	<del>7568,29</del>
3.4	34241	<del>КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗИТЕЛЬ</del>	<del>М3</del>	<del>2</del>	<del>5,76</del>	<del>11740,00</del>	<del>67622,40</del>
3.5	34350	<del>АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ</del>	<del>М3</del>	<del>0,26</del>	<del>0,7488</del>	<del>3500,00</del>	<del>2620,80</del>
4	E46-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОЛОКОННЫХ ДОСОК	100М2		0,054	2597719,56	140276,86
4.1	00001	<del>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</del>	<del>ЧЕЛ-ЧАС</del>	<del>172,76</del>	<del>9,32904</del>	<del>15036,58</del>	<del>140276,86</del>
5	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2		0,0378	1562451,03	59060,65
5.1	00001	<del>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</del>	<del>ЧЕЛ-ЧАС</del>	<del>103,91</del>	<del>3,9278</del>	<del>15036,58</del>	<del>59060,65</del>
6	E53-2-6	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10 М3		2,513	3331929,15	8373137,95
6.1	00001	<del>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</del>	<del>ЧЕЛ-ЧАС</del>	<del>217,91</del>	<del>547,60783</del>	<del>15036,58</del>	<del>8234148,94</del>

6.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	33	82,929	1676,00	138989,00
7	E46-04-001-3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	МЗ		6,72	278204,80	1869536,26
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,45	103,824	15036,58	1561157,88
7.2	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-ЧАС	11,26	75,6672	1676,00	126818,23
7.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,44	16,3968	1077,00	17659,35
7.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2	13,44	11740,00	157785,60
7.5	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,26	1,7472	3500,00	6115,20
<b>Итого по разделу " РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ЗДАНИЯ №1"</b>							<b>12380235,37</b>
<b>РАЗДЕЛ 6. НАВЕС</b>							
8	E01-02-027-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 M2		0,132	140863,90	18594,03
8.1	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО КЛАССА 29 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	0,43	0,05676	163562,00	9283,78
8.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/	МАШ-ЧАС	0,67	0,08844	105272,00	9310,26
9	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,00263	2315633,32	6085,48
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	0,40471	15036,58	6085,48
10	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2		0,035	397498,60	13912,45
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	0,2695	15036,58	4052,36
10.2	00112	АВТОКОМПАКТИРОВАЩИЕ МАШИНЫ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,01133	72437,00	836,63
10.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СОРОВАНИЯ ДАВЛЕНИЯ ДО 680	МАШ-ЧАС	0,46	0,0161	76681,00	1234,56
10.4	01866	ГРАВИРОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	0,93	0,03255	862,00	28,06
10.5	45055	ГРАВИЙ ДО 70 СТРОИТЕЛЬСКИХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	0,1785	43478,00	7760,82
11	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА	100 МЗ		0,035	33103117,64	1158609,12
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	6,3	15036,58	94730,45
11.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	1,68	1081,00	1616,08
11.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00455	54548,00	248,19
11.4	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12.5 (M150)	МЗ	102	3,57	297427,00	1061814,39
12	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 МЗ		0,1752	35735197,68	6260806,63
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	39,1263	15036,58	559060,29
12.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	2,93986	1081,00	3177,98
12.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,11388	54548,00	6211,93
12.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00315	15400000,00	48565,44
12.5	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	МЗ	102	17,8704	283296,64	5062624,28
12.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	7,84896	32000,00	251166,72

13	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М	МЗ		35,6	428541,71	15256084,95
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	192,24	15036,58	2890632,14
13.2	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0,394	14,0264	699130,00	9806277,03
13.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТИНЫЙ М 50	МЗ	0,24	8,544	299529,00	2559175,78
14	E18-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ		0,06	3414336,50	204860,19
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	1,35	15036,58	20299,38
14.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,0138	950,00	13,11
14.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,0216	54548,00	1178,24
14.4	31929	ТОЛЬ С КРУГЛОСЕРИЖКОВОЙ ПОСЫПКОЙ ГИПРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ СУХОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	М2	1,45	0,087	2600,00	226,20
14.5	32502	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, П	ТН	0,0031	0,00019	2850000,00	530,10
14.6	36028	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 14 ММ И БОЛЬШЕ, П	МЗ	0,93	0,0558	2888441,00	161175,01
14.7	36060	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 14 ММ И БОЛЬШЕ, П	МЗ	0,12	0,0072	2888441,00	20796,78
14.8	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 22-40 ММ И БОЛЬШЕ, П	МЗ	0,01	0,0006	1068962,00	641,38
15	E10-04-001-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ, ТОЛЩИНОЙ	100М2		0,234	7281946,47	1703975,47
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	172,22	40,29948	15036,58	605966,35
15.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,18018	54548,00	9828,46
15.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0013	0,0003	15400000,00	4684,68
15.4	31700	ПРОКЛАДКА ИЗ ПЕННОПОЛИЭТИЛЕНА	ТН	0,0048	0,00172	920000,00	1033,34
15.5	32403	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	210	49,14	12400,00	609336,00
15.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, П	МЗ	0,7	0,1638	2888441,00	473126,64
16	E10-01-010-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ СТОЙКИ И БАЛКИ ПОКРЫТИЙ ТЕНЕВОГО НАВЕСА	МЗ		2,9	3414336,50	9901575,85
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	65,25	15036,58	981136,84
16.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,667	950,00	633,65
16.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,044	54548,00	56948,11

16.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ	M2	1,45	4,205	2600,00	10933,00
16.5	32502	ПРОФИЛИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00899	2850000,00	25621,50
16.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,93	2,697	2888441,00	7790125,38
16.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,348	2888441,00	1005177,47
16.8	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 22-40 ММ, III СОРТА	M3	0,99	0,029	00068962,000	30999,90
17	E10-01-083-3	УСТРОЙСТВО ЩИТ НАКАТ ИЗ ДОСОК	100M2		1,86	8940642,05	16629594,22
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,21	54,3306	15036,58	816946,41
17.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,7254	54548,000	39269,12
17.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00875	0,01628	15400000,00	250635,00
17.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25-40 ММ, II СОРТА	M3	2,63	4,8918	2888441,00	14129675,68
17.5	45089	ПЛАСТА АЛЮМИНИЕВАЯ	ТН	0,072	0,1392	10400000,000	1392768,00
18	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРЫШИ	1 M3		3	3635494,90	10906484,71
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	72,27	15036,58	1086693,64
18.2	01556	ШИНЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	1,32	982,00	1296,24
18.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,66	54548,00	36001,68
18.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,0216	15400000,00	332640,00
18.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ	M2	3,38	10,14	2600,00	26364,00
18.6	32502	ПРОФИЛИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,036	0,114	2850000,00	324900,00
18.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,48	2888441,00	1386451,68
18.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,18	2888441,00	519919,38
18.9	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 22-40 ММ, III СОРТА	M3	0,83	2,49	2888441,00	7192218,09
19	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСИВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОВЕРХНИЕМ	100 M2 КРОВЛИ		1,11	685506,13	760911,80
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	42,7683	15036,58	643088,96
19.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	2,6751	950,00	2541,35
19.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,444	54548,00	24219,31

19.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	645	715,95	113,00	80902,35
19.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80	ШТ	81	89,91	113,00	10159,83
20	31933	СТОИМОСТЬ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2		117,66	64150,00	7547889,00
21	E11-01-012-01	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2 ПОЛА		0,73	5347023,35	3903327,04
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	44,7	32,631	15036,58	490658,64
21.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,1022	72437,00	7403,06
21.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	0,3504	54548,00	19113,62
21.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0016	0,00117	15400000,00	17987,20
21.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИПСОЖЕЛАЗИСТЫЙ ТР.	М2	23	16,79	2600,00	43654,00
21.6	36133	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ П3 УЗКОЙ ДЛИНЫ ДЛИНОЙ 2- 3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, ПСОРТА	М3	0,27	0,1752	2888441,00	506054,86
21.7	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,28	0,2044	342791,00	70066,48
21.8	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДНОКВАДРАТНЫЙ	1000 ШТ	0,51	0,3723	699130,00	260286,10
21.9	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100 150X40 60 100	М3	1,18	0,8614	2888441,00	2488103,08
22	E11-01-033-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,73	12185813,06	8895643,54
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	66,71	48,6983	15036,58	732255,88
22.2	01195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	2,7	1,971	1157,00	2280,45
22.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,1	0,803	54548,00	43802,04
22.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0262	0,01913	15400000,00	294540,40
22.5	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ	М3	3,71	2,7083	2888441,00	7822764,76
23	E15-04-025-3	МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ ЗА 2 РАЗА	100 М2		0,73	1268429,39	925953,46
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	37,5001	15036,58	563873,25
23.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0803	54548,00	4380,20
23.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	ТН	0,025	0,01825	19600000,00	357700,00
24	E15-02-016-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2		1,277	2106100,34	2689490,13
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	109,61768	15036,58	1648275,01
24.2	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	6,95965	18787,00	130750,94
24.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	2,38799	381268,00	910464,17

25	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		1,277	1751134,98	2236199,37
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	71,512	15036,58	1075295,91
25.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	2,13259	950,00	2025,96
25.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	1,05353	1100000,00	1158877,50
26	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15.02.10.07	100М2		-1,277	1328732,40	-1696791,27
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-51,08	15036,58	-768068,51
26.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,336	-1,70607	950,00	-1620,77
26.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	-0,84282	1100000,00	-927102,00
27	E15-04-005-3	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДК ЗА 2 РАЗА	100 М2		1,277	1094251,48	1397359,14
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	54,7833	15036,58	823753,47
27.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,19155	54548,00	10448,67
27.3	31054	КРАСКИ	ТН	0,063	0,08045	7000000,00	563157,00
28	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ФАСАДА ЦЕМЕНТНЫМ	100 М2		1,44	1845585,70	2657643,41
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	102,0672	15036,58	1534741,62
28.2	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	4,0032	21603,00	86481,13
28.3	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,89	2,7216	380813,00	1036420,66
29	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ		1,44	1751134,98	2521634,37
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	80,64	15036,58	1212549,81
29.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	2,4048	950,00	2284,56
29.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	1,05353	1100000,00	1306800,00
30	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15.02.10.07	100М2		-1,44	1328732,40	-1913374,66
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-57,6	15036,58	-866107,01
30.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,336	-1,92384	950,00	-1827,65
30.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	-0,9504	1100000,00	-1045440,00
31	E15-04-014-3	ОКРАСКА СТЕН ФАСАДА ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ ЗА 2 РАЗА	100 М2		1,44	370267,07	533184,58
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	9,7076	15036,58	145939,03
31.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 ЕН.0 59 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,2304	1207,00	278,09
31.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,072	54548,00	3927,46
31.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,038	0,05472	7000000,00	383040,00
32	E10-01-065-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ БАРЬЕРОВ	100 М		0,326	7876870,55	2567859,80
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	184,21	60,05246	15036,58	902983,62

32.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,85	0,2771	916,00	253,82
32.3	42509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, БРУСЫ И ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,35	0,1141	54548,00	6223,93
32.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0021	0,00068	15400000,00	10542,84
32.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II	М3	1,24	0,40424	2888441,00	1167623,39
32.6	36048	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, II СОРТА	М3	0,51	0,16626	2888441,00	480232,20
<b>Итого по разделу " РАЗДЕЛ 6. НАВЕС"</b>							<b>95087512,81</b>
<b>ИТОГО:</b>							<b>107467748,18</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>							<b>81644218,42</b>
<b>Транспортные расходы на материалы</b>							<b>2414899,64</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>							<b>27236501,30</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>							<b>1811,35</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>							<b>965015,40</b>
<b>Итого прямые затраты</b>							<b>109845735,12</b>
<b>Прочие затраты подрядчика</b>							<b>20552137,04</b>
<b>Итого с прочими затратами</b>							<b>130434784,9</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>							<b>130434784,9</b>
<b>НДС</b>							<b>19565217,4</b>
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>							<b>150000000</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_