



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

Бухоро вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,
devexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana:01-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 44881

Obyekt nomi «2-son "Xomashyo va tayyor mahsulotlar" sexiga qarashli 151/2 tituldagи hajmi 4000m3 bo'lgan 16-sonli RVS, hajmi 5000m3 bo'lgan 18-sonli RVS, 152 tituldagи hajmi 5000m3 bo'lgan 19-20-21-22-sonli RVS, 153/1 tituldagи hajmi 20000m3 bo'lgan 23-24-25-26-sonli RVS, sig'implarni tashqi qismini kimyoviy bo'yoqlash ishlari»

Buyurtmachi - Buxoro neftni qayta ishlash zavodi MCHJ

Bosh loyihachi - "BUXOROGAZQURILISHLOYIHA" MCHJ

Litsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 2021-yil 13-avgustda berilgan. AL-001882

Moliyalashtirish manbai - byudjetdan tashqari fondlar

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijalariga asosan

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 43510

1. Loyihalash uchun asos

1.1 Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

1.2 Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1 Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Loyihada belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi va loyiha topshirig'iga muvofiq ishlarning tarkibi va turlari ko'zda tutilgan.

Ta'mirlash ishlari

RVS-16 (V-4000M3), RVS-18 (V-5000M3) titul 151/2. Sig'im tomining tom yuzasi va metall konstruksiyalarining bo'yoq va lak qoplamlarini cho'tkalar yordamida kamar yordamida qo'lda olib tashlash, kamar yordamida toming metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini changdan tozalash, kamar yordamida toming metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini changdan tozalash, toming metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini 1 qatlamda kamar yordamida qisman astarlash, toming metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini kamarlar yordamida 2 marta bo'yash, devorlar, zinapoyalar va sig'imning turli quvurlari yuzasining bo'yoq va lak qoplamlarini olib tashlash, devorlarning,

zinapoyalarning va sig'imning turli quvurlarining metall yuzalarini changdan tozalash; devorlarning metall yuzalarini, zinapoyalarni va sig'imning turli xil quvurlarini yog'sizlantirish, devorlarning metall yuzalarini qisman astarlash; zinapoyalar va sig'imning turli quvurlari 1 qatlamda, tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini kamar yordamida 2 marta bo'yash. Texnosport yordamida ishlarni bajarish uchun postlarni tashkil qilish.

RVS-19,-20,-21,-22 (V-5000M3) titul 152. Sig'im tomining tom yuzasi va metall konstruksiyalarining bo'yoq va lak qoplamlarini cho'tkalar yordamida kamar yordamida qo'lida olib tashlash, kamar yordamida tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini changdan tozalash, kamar yordamida tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini changdan tozalash, tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini 1 qatlamda kamar yordamida qisman astarlash, tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini kamarlar yordamida 2 marta bo'yash, devorlar, zinapoyalar va sig'imning turli quvurlari yuzasining bo'yoq va lak qoplamlarini olib tashlash, devorlarning, zinapoyalarning va sig'imning turli quvurlarining metall yuzalarini changdan tozalash; devorlarning metall yuzalarini, zinapoyalarni va sig'imning turli xil quvurlarini yog'sizlantirish, devorlarning metall yuzalarini qisman astarlash; zinapoyalar va sig'imning turli quvurlari 1 qatlamda, tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini kamar yordamida 2 marta bo'yash. Texnosport yordamida ishlarni bajarish uchun postlarni tashkil qilish.

RVS-23,-24,-25,-26 (V-20000M3) titul 153/1. Sig'im tomining tom yuzasi va metall konstruksiyalarining bo'yoq va lak qoplamlarini cho'tkalar yordamida kamar yordamida qo'lida olib tashlash, kamar yordamida tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini changdan tozalash, kamar yordamida tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini changdan tozalash, tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini 1 qatlamda kamar yordamida qisman astarlash, tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini kamarlar yordamida 2 marta bo'yash, devorlar, zinapoyalar va sig'imning turli quvurlari yuzasining bo'yoq va lak qoplamlarini olib tashlash, devorlarning, zinapoyalarning va sig'imning turli quvurlarining metall yuzalarini changdan tozalash; devorlarning metall yuzalarini, zinapoyalarni va sig'imning turli xil quvurlarini yog'sizlantirish, devorlarning metall yuzalarini qisman astarlash; zinapoyalar va sig'imning turli quvurlari 1 qatlamda, tomning metall yuzalarini va sig'im tomining metall konstruksiyalarini kamar yordamida 2 marta bo'yash. Texnosport yordamida ishlarni bajarish uchun postlarni tashkil qilish.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "SHNK" smeta resurs normalari to'plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar taqdim etiladi: local resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'yeckning tavsiya etilgan narxini hisob kitobi. Ob'yeckning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi, pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunalari narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachining 2022 yil 13-maydagi 34-54/1932-sonli xatiga binoan va tasdiqlangan narxlar ro'yxtigiga asosan qabul qilindi. Tavakkalchilik koeffisiyenti qabul qilinmadni.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Buyurtmachi bilan loyiha-smeta ko'rib chiqilgan va e'tirozsiz qabul qilingan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Ishchi loyiha smeta hujjatlaridagi dastlabki ma'lumotlar va boshqa echimlar bo'yicha Buyurtmachining sharhlarisiz taqdim etiladi. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalari bo'yicha ish tartibida loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- ish hajmiga va qurilish materiallarining narxiga aniqlik kiritildi;

6.2 Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra **buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i bilan** 3 251 597,092 ming so'm miqdorida taqdim etilgan smeta qiymati 351 602,389ming so'mga kamaytirilib, qo'shimcha qiymat solig'i bilan **2 899 994,703 ming so'm** qilib belgilandi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: - 2 521 734,524 ming so'm.

Qo'shimcha qiymat solig'i: - 378 260,179 ming so'm.

6.3. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-sonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shaharsozlik hujjatlarini ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, **«2-son “Xomashyo va tayyor mahsulotlar” sexiga qarashli 151/2 tituldagи hajmi 4000m3 bo'lган 16-sonli RVS, hajmi 5000m3 bo'lган 18-sonli RVS, 152 tituldagи hajmi 5000m3 bo'lган 19-20-21-22-sonli RVS, 153/1 tituldagи hajmi 20000m3 bo'lган 23-24-25-26-sonli RVS, sig'implarni tashqi qismini kamyoviy bo'yoqlash ishlari»** ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqib va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Smeta qismi bo'yicha: B.Karimov.

Bosh mutaxassis: IDIYEV ISLOM ILHOM O'G'LΙ

Ishtirokchi ekspertlar:

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ПРОЕКТНО-СМЕТНАЯ ГРУППА

«BUXOROOGAZ QURILISH LOYIHA» МСНJ

Лицензия № АЛ-001882 от 13. 08. 2021 г.

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ № 17

НА СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТА:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПО "АНТИКОРРОЗИЙНЫЕ РАБОТЫ
НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РВС № 16 V-4000М3, РВС № 18 V-5000М3
ТИТУЛ № 151/2, РВС № 19, 20, 21, 22 V-5000М3 ТИТУЛ № 152, РВС № 23, 24, 25, 26
V-20000М3 ТИТУЛ № 153/1 ЦЕХА № 2 ТСЦ С ПРИМЕНЕНИЕМ
ТЕХНОСПОРТА."

ТОМ IV

КНИГА 1.1. Расчет предельной стоимости в текущих ценах

город Бухара 2022 г.

Лицензия № АЛ-001882
Государственный комитет
Архитектуры и строительства
от 13. 08. 2021 г.
Штрих-код 4703.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ПРОЕКТНО-СМЕТНАЯ ГРУППА

«BUXOROOGAZ QURILISH LOYIHA» МСНJ

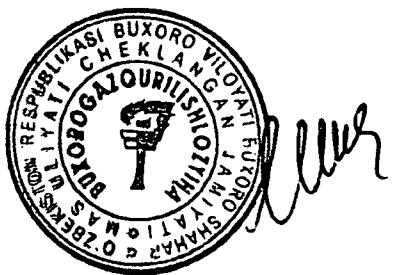
**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ
НА СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТА:**

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПО «АНТИКОРРОЗИЙНЫЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ РВС№ 16 V-4000М3, РВС№18 V-5000М3 ТИТУЛ№151/2, РВС
№19,20,21,22 V-5000М3 ТИТУЛ№152, РВС № 23,24,25,26 V-2000М3 ТИТУЛ
№153/1 ЦЕХА №2 ТСЦ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА».*

TOM IV

КНИГА 1.1. Расчет предельной стоимости в текущих ценах

Директор:



Игамова Ш. З.

Инженер – сметчик:

Уфимцев Е.

город Бухара 2022 г.

Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

АΝΤИКОΡΡОЗИЙНЫЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РВС № 16 V-4000М3, РВС № 18 V-5000М3 ТИТУЛ № 151/2. РВС № 19, 20, 21, 22 V-5000М3 ТИТУЛ № 152, РВС № 23, 24, 25, 26 V-20000М3 ТИТУЛ № 153/1 ЦЕХА № 2 ТСЦ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА.

№ п.п.	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Основная заработка плата рабочих-строителей	982 644,420
	Отчисление на социальное страхование	117 917,330
2	Эксплуатация машин и механизмов	30 186,964
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг 3%	831 690,604
4	Оборудование с учетом транспортных услуг 2%	-
Итого:		1 962 439,318
5	Прочие затраты подрядчика (28,5 %)	559 295,206
6	Затраты на страхования объекта	-
Итого стоимость в договорных текущих ценах без учета НДС		2 521 734,524
Итого стоимость в договорных текущих ценах с учетом НДС		2 899 994,703

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с заданием на проектирование заказчика на составление проектно-сметной документации по строительству, проведен расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

АНТИКОРРОЗИЙНЫЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РВС № 16 V-4000М3, РВС № 18 V-5000М3 ТИТУЛ № 151/2, РВС № 19, 20, 21, 22 V-5000М3 ТИТУЛ № 152, РВС № 23, 24, 25, 26 V-20000М3 ТИТУЛ № 153/1 ЦЕХА № 2 ТСЦ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА.

Стоймость определена согласно составленной локальной ресурсной ведомости.

Затраты труда рабочих-строителей составляют **57 624,08** чел/час.

Расчет заработной платы принят, согласно данным расчет средней величины оплаты за 1чел/час ремонтных и строительно-монтажных работ на внутриводских объектах БНПЗ среднечасовая зарплата рабочих-строителей 17052,67 сум без учета отчислений на социальное страхование.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за 4-квартал 2021 года.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам по прогнозным ценам ЦЭРиЦКС на 01.11.2021 г ABC- 4 (2020.2) UZ

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены в пределах 28.5% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительенную гарантию».

Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год, для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из-за короткого срока строительства.

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах по объекту:

АНТИКОРРОЗИЙНЫЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РВС № 16 V-4000М3, РВС № 18 V-5000М3 ТИТУЛ № 151/2, РВС № 19, 20, 21, 22 V-5000М3 ТИТУЛ № 152, РВС № 23, 24, 25, 26 V-20000М3 ТИТУЛ № 153/1 ЦЕХА № 2 ТСЦ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА.

определилась в сумме **2 899 994,703** тыс.сум

(
_____ сум) с учетом НДС и
носит рекомендательный характер.

Определение стартовой стоимости в текущих ценах объекта:

АНТИКОРРОЗИЙНЫЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РВС № 16 V-4000М3, РВС № 18 V-5000М3 ТИТУЛ № 151/2. РВС № 19, 20, 21, 22 V-5000М3 ТИТУЛ № 152, РВС № 23, 24, 25, 26 V-20000М3 ТИТУЛ № 153/1 ЦЕХА № 2 ТСЦ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА.

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость строительства объекта рассчитываем по ресурсному методу.

Стоймость объекта и затраты включаемые в стоимость объекта, определяются по ресурсным сметам, прошедшим Госэкспертизу, и другим данным заказчика и носят рекомендательный характер.

Определяем стоимость по затратам:

I. Затраты на заработную плату:

Расчет заработной платы принят, согласно данным расчет средней величины оплаты за 1чел/час ремонтных и строительно-монтажных работ на внутриводских объектах БНПЗ среднечасовая зарплата рабочих-строителей 17052,67 сум без учета отчислений на социальное страхование.

Трудозатраты по ресурсной смете – Траб = 57624,08 чел-час;

Основная заработка плата рабочих-строителей:

$$\text{Сзп} = 57624,08 \times 17052,67 : 1000 = 982644,420 \text{ тыс. сум}$$

Отчисление на социальное страхование 12 % от основной заработной платы:

$$982644,420 \times 12 : 100 = 117917,330 \text{ тыс. сум}$$

Основная заработка плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила - 982644,420 + 117917,330 = 1100561,750 тыс. сум

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоймость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по мониторингу "Центр..." Госархитектстроя цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$\text{Сэм} = \text{ЭМ} \times \text{Цпр},$$

где:

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов:

Количество маш/часов по ресурсной смете:

$$\text{ЭМ} = \text{маш/час} \quad (\text{расчет № 1}).$$

Стоймость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах - Сэм = 30186,964 тыс.сум (расчет № 1) .

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республики Узбекистан, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mn}$ – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $C_{mn} = N \times Цср,$

где:

N – количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

$Цср$ – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных услуг составляет 3% **831690,6042** тыс.сум (*расчет № 2*).

IV. Затраты на приобретение оборудования

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как и строительные материалы:

Общая стоимость оборудования с учетом транспортных услуг 2 %
0,000 тыс.сум (*расчет № 3*).

I – IV. Структура прямых затрат

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)	Структура в %
1	Основная заработка плата рабочих-строителей	982644,420	50,07
	Отчисление на социальное страхование	117917,330	6,01
2	Эксплуатация машин и механизмов	30186,964	1,54
3	Строительные материалы, изделия и конструкции учетом транспортных услуг 3%	831690,604	42,38
4	Оборудование	0,000	0,00
	Итого:	1962439,318	100,0

V. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены в пределах 28.5% от суммы прямых затрат.

$$\text{Пп} - 1962439,318 \times 28,5 : 100 = 559\,295,206 \text{ тыс.сум}$$

$$\text{Итого: } 1962439,318 + 559295,206 = 2\,521\,734,524 \text{ тыс.сум}$$

VI. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4 % от страховой суммы (80 % от полной стоимости объекта):

Ср - 2521734,524 x 0 x 0 = 0,0000 тыс.сум

Всего стоимость в текущих ценах без учета НДС:

Итого: 2521734,524 + 0,000 = 2521734,524 тыс.сум

Всего стоимость в текущих ценах с учетом НДС:

Ц = 2521734,524 x 1,15 = 2 899 994,703 тыс.сум

АНТИКОРРОЗИЙНЫЕ РАБОТЫ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РВС № 16 V-4000М3, РВС № 18 V-5000М3 ТИТУЛ № 151/2, РВС № 19, 20, 21, 22 V-5000М3 ТИТУЛ № 152, РВС № 23, 24, 25, 26 V-2000М3 ТИТУЛ № 153/1 ЦЕХА № 2 ТСЦ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
				на ед. измерения	по проектным данным	
1	2	3		4	5	6

КОЭФФИЦИЕНТ 1,25 К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА, ЗАТРАТАМ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН. ПРОИЗВОДСТВО СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ РАБОТ НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛОУТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ: С НАЛИЧИЕМ В ЗОНЕ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ИЛИ ДВИЖЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА, С ВРЕДНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА (НАЛИЧИЕ ПАРА, ПЫЛИ, ВРЕДНЫХ ГАЗОВ, ДЫМА И Т.П.), ГДЕ РАБОЧИМ ПРЕДПРИЯТИЯ УСТАНОВЛЕН СОКРАЩЕННЫЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ, А РАБОЧИЕ СТРОИТЕЛИ ИМЕЮТ РАБОЧИЙ ДЕНЬ НОРМАЛЬНОЙ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ. ШНК 4.02.00-04 ПРИЛ. З П.4.2.

РВС № 16 V-4000 М3

РАЗДЕЛ 1. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

1	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	205,0000
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705 759,525
2	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,1400
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15 29,601
2.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5 22,77
3	E1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	4,1400
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125 29,937375
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375 0,15525
3.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025 0,1035
3.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033 0,13662
3.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5 20,7
4	E1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	2,0500
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375 13,0251875
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05 0,1025
4.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375 0,076875
4.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4 2,87
4.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009 0,01845
4.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013 0,002665
5	E1303-004-23 К=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	4,1400
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36 38,7504
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075 0,3105
5.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05 0,207
5.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5 14,49
5.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018 0,07452
5.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026 0,010764
6	E69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	M2	392,0000
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85 1117,2
7	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	8,2000

1	2	3	4	5	6
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	45,1
7.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	45,1
8	E1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100М2	8,2000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625	45,6125
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,3075
8.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,205
8.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,2706
8.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	41
9	E1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100М2	3,9200	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875	19,159
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,196
9.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,147
9.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	5,488
9.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,03528
9.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,005096
10	E1303-004-23 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100М2	8,2000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	59,04
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,615
10.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,41
10.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	28,7
10.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,1476
10.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,02132

РАЗДЕЛ 2. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА

11	E0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	44,0000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	341	1496
11.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083	0,3652
11.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083	0,3652
11.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТСКИЙ У-1-АА	ШТ	0,025	1,1
11.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ	0,0083	0,3652
11.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042	0,1848
11.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ	0,0042	0,1848
11.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042	0,1848

РВС №18 В-5000 М3

РАЗДЕЛ 3. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

12	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	222,0000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705	822,51
13	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		4,1400
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15	29,601
13.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	22,77
14	E1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	4,1400	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125	29,937375
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,15525
14.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,1035
14.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,13662
14.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	20,7
15	E1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	2,2200	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375	14,105325
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,111
15.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,08325
15.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	3,108
15.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,01998
15.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,002886
16	E1303-004-23 К=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	4,1400	

1	2	3	4	5	6
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36	38,7504
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,3105
16.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,207
16.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	14,49
16.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,07452
16.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,010764
17	E69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	M2	448,0000	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85	1276,8
18	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 M2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		10,0000
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	55
18.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	55
19	E1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100M2	10,0000	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625	55,625
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,375
19.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,25
19.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,33
19.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	50
20	E1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100M2	4,4800	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875	21,896
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,224
20.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,168
20.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	6,272
20.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,04032
20.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,005824
21	E1303-004-23 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100M2	10,0000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	72
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,75
21.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,5
21.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	35
21.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,18
21.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,026

РАЗДЕЛ 4. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА

22	E0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	44,0000	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34	1496
22.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083	0,3652
22.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083	0,3652
22.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТИКИЙ У-1АА	ШТ	0,025	1,1
22.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ	0,0083	0,3652
22.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042	0,1848
22.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ	0,0042	0,1848
22.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042	0,1848

PBC№19 V-5000 М3

РАЗДЕЛ 5. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

23	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	188,0000	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705	696,54
24	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 M2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		4,1400
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15	29,601
24.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	22,77
25	E1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100M2	4,1400	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125	29,937375
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,15525
25.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,1035
25.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,13662
25.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	20,7

1	2	3	4	5	6
26	E1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	1,8800	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375	11,94505
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,094
26.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,0705
26.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	2,632
26.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,01692
26.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,002444
27	E1303-004-23 К=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	4,1400	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36	38,7504
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,3105
27.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,207
27.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	14,49
27.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,07452
27.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,010764
28	E69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	M2	576,0000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85	1641,6
29	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		10,0000
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	55
29.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	55
30	E1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100М2	10,0000	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625	55,625
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,375
30.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,25
30.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,33
30.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	50
31	E1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100М2	5,7600	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875	28,152
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,288
31.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,216
31.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	8,064
31.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,05184
31.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,007488
32	E1303-004-23 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100М2	10,0000	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	72
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,75
32.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,5
32.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	35
32.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,18
32.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,026

РАЗДЕЛ 6. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА

33	E0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	44,0000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34	1496
33.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083	0,3652
33.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083	0,3652
33.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТИКИЙ У-И-АА	ШТ	0,025	1,1
33.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ	0,0083	0,3652
33.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042	0,1848
33.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ	0,0042	0,1848
33.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042	0,1848

PBC №20 V-5000 М3

РАЗДЕЛ 7. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

34	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	196,0000	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705	726,18

1	2	3	4	5	6
35	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,1400	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15	29,601
35.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	22,77
36	E1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	4,1400	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125	29,937375
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,15525
36.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,1035
36.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,13662
36.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	20,7
37	E1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	1,9600	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375	12,45335
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,098
37.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,0735
37.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	2,744
37.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,01764
37.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,002548
38	E1303-004-23 К=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	4,1400	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36	38,7504
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,3105
38.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,207
38.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	14,49
38.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,07452
38.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,010764
39	E69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	M2	478,0000	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85	1362,3
40	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	10,0000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	55
40.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	55
41	E1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100М2	10,0000	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625	55,625
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,375
41.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,25
41.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,33
41.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	50
42	E1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100М2	4,7800	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875	23,3622
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,239
42.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,17925
42.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	6,692
42.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,04302
42.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,006214
43	E1303-004-23 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100М2	10,0000	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	72
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,75
43.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,5
43.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	35
43.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,18
43.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,026
РАЗДЕЛ 8. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА					
44	E0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	44,0000	

1	2	3	4	5	6
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34	1496
44.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083	0,3652
44.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПИННУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083	0,3652
44.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТИКИЙ У-И-АА	ШТ	0,025	1,1
44.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ	0,0083	0,3652
44.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042	0,1848
44.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ	0,0042	0,1848
44.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042	0,1848

PBCN21 V-5000 M3

РАЗДЕЛ 9. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

45	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	256,0000
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705 948,48
46	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,1400
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15 29,601
46.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5 22,77
47	E1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	4,1400
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125 29,937375
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375 0,15525
47.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025 0,1035
47.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033 0,13662
47.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5 20,7
48	E1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100M2	2,5600
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375 16,2656
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05 0,128
48.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375 0,096
48.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4 3,584
48.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009 0,02304
48.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013 0,003328
49	E1303-004-23 К=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100M2	4,1400
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36 38,7504
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075 0,3105
49.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05 0,207
49.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5 14,49
49.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018 0,07452
49.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026 0,010764
50	E69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	M2	515,0000
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85 1467,75
51	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 M2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	10,0000
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5 55
51.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5 55
52	E1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100M2	10,0000
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625 55,625
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375 0,375
52.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025 0,25
52.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033 0,33
52.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5 50
53	E1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100M2	5,1500
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875 25,1706
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05 0,2575
53.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375 0,193125

1	2	3	4	5	6
53.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	7,21
53.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,04635
53.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,006695
54	E1303-004-23 K=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100M2	10,0000	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	72
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,75
54.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,5
54.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	35
54.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,18
54.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,026

РАЗДЕЛ 10. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА

55	E0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	44,0000	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34	1496
55.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083	0,3652
55.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083	0,3652
55.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТИКИЙ У-1-АА	ШТ	0,025	1,1
55.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ	0,0083	0,3652
55.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042	0,1848
55.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ	0,0042	0,1848
55.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042	0,1848

PBC №22 V-5000 M3

РАЗДЕЛ 11. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

56	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	210,0000	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705	778,05
57	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 M2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	4,1400	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15	29,601
57.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	22,77
58	E1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100M2	4,1400	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125	29,937375
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,15525
58.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,1035
58.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,13662
58.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	20,7
59	E1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100M2	2,1000	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375	13,342875
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,105
59.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,07875
59.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	2,94
59.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,0189
59.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,00273
60	E1303-004-23 K=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100M2	4,1400	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36	38,7504
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,3105
60.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,207
60.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	14,49
60.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,07452
60.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,010764
61	E69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	M2	388,0000	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85	1105,8

1	2	3	4	5	6
62	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	10,0000	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	55
62.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	55
63	E1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100М2	10,0000	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625	55,625
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,375
63.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,25
63.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,33
63.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	50
64	E1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100M2	3,8800	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875	18,9635
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,194
64.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,1455
64.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	5,432
64.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,03492
64.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,005044
65	E1303-004-23 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100M2	10,0000	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	72
65.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	0,75
65.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,5
65.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	35
65.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,18
65.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,026

РАЗДЕЛ 12. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА

66	E0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	44,0000	
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34	1496
66.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083	0,3652
66.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083	0,3652
66.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТСКИЙ У-1-АА	ШТ	0,025	1,1
66.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДКУМАР"	ШТ	0,0083	0,3652
66.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042	0,1848
66.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ	0,0042	0,1848
66.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042	0,1848

PBC №23 V-20000 М3

РАЗДЕЛ 13. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

67	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	478,8000	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705	1773,954
68	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	15,9600	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15	114,114
68.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	87,78
69	E1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	15,9600	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125	115,41075
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,5985
69.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,399
69.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,52668
69.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	79,8
70	E1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100M2	4,7880	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375	30,421755
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,2394
70.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,17955
70.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	6,7032
70.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,043092

1	2	3	4	5	6
70.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,006224
71	E1303-004-23 К=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	15,9600	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36	149,3856
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	1,197
71.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,798
71.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	55,86
71.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,28728
71.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,041496
72	E69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	M2	927,9000	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85	2644,515
73	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	30,9300	
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	170,115
73.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	170,115
74	E1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100М2	30,9300	
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625	172,0481
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	1,1599
74.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,77325
74.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	1,0207
74.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	154,65
75	E1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100М2	9,2790	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875	45,3511
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,46395
75.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,347963
75.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	12,9906
75.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,083511
75.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,012063
76	E1303-004-23 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100М2	30,9300	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	222,696
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	2,3197
76.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	1,5465
76.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	108,255
76.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,55674
76.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,080418

РАЗДЕЛ 14. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА

77	E0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	84,0000	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34	2856
77.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083	0,6972
77.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083	0,6972
77.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТИКИЙ У-И-АА	ШТ	0,025	2,1
77.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ	0,0083	0,6972
77.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042	0,3528
77.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ	0,0042	0,3528
77.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042	0,3528

PBC №24 V-20000 М3

РАЗДЕЛ 15. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

78	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	494,7600	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705	1833,0858
79	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	15,9600	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15	114,114
79.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	87,78

1	2	3	4	5	6
80	Е1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	15,9600	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125	115,41075
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,5985
80.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,399
80.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,52668
80.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	79,8
81	Е1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	4,9476	
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375	31,4358135
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,24738
81.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,185535
81.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	6,9266
81.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,044528
81.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,006432
82	Е1303-004-23 К=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	15,9600	
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36	149,3856
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	1,197
82.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,798
82.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	55,86
82.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,28728
82.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,041496
83	Е69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	М2	958,8300	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85	2732,6655
84	Е1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	30,9300	
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	170,115
84.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	170,115
85	Е1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100М2	30,9300	
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625	172,0481
85.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	1,1599
85.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,77325
85.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	1,0207
85.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	154,65
86	Е1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100М2	9,5883	
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875	46,8628
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,479415
86.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,359561
86.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	13,4236
86.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,086295
86.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,012465
87	Е1303-004-23 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100М2	30,9300	
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	222,696
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	2,3197
87.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	1,5465
87.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	108,255
87.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,55674
87.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,080418
РАЗДЕЛ 16. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА					
88	Е0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	84,0000	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34	2856
88.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083	0,6972
88.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083	0,6972
88.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТСКИЙ У-1-АА	ШТ	0,025	2,1
88.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ	0,0083	0,6972
88.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042	0,3528
88.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ	0,0042	0,3528
88.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042	0,3528
PBC №25 V-20000 М3					
РАЗДЕЛ 17. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ					

1	2	3	4	5	6
89	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	510,7200	
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705	1892,2176
90	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	15,9600	
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15	114,114
90.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	87,78
91	E1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	15,9600	
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125	115,41075
91.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,5985
91.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,399
91.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,52668
91.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	79,8
92	E1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100M2	5,1072	
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375	32,449872
92.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,25536
92.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,19152
92.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	7,1501
92.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,045965
92.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,006639
93	E1303-004-23 К=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 КЗТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100M2	15,9600	
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36	149,3856
93.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	1,197
93.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,798
93.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	55,86
93.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,28728
93.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,041496
94	E69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	M2	989,7600	
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85	2820,816
95	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	30,9300	
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	170,115
95.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	170,115
96	E1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100M2	30,9300	
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625	172,0481
96.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	1,1599
96.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,77325
96.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	1,0207
96.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	154,65
97	E1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100M2	9,8976	
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875	48,3745
97.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,49488
97.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,37116
97.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	13,8566
97.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,089078
97.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,012867
98	E1303-004-23 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100M2	30,9300	
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	222,696
98.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	2,3197
98.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	1,5465

1	2	3	4	5	6
98.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	108,255
98.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,55674
98.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,080418

РАЗДЕЛ 18. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА

99	E0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	84,0000	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34	2856
99.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВЧАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083	0,6972
99.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083	0,6972
99.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТИКИЙ У-И-АА	ШТ	0,025	2,1
99.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ	0,0083	0,6972
99.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042	0,3528
99.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВЧАЯ	ШТ	0,0042	0,3528
99.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042	0,3528

РВС №26 В-20000 М3

РАЗДЕЛ 19. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

100	E69-026-03 ДОП. 5 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА ЩЕТКАМИ В РУЧНУЮ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	M2	526,6800	
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,705	1951,3494
101	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	15,9600	
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,15	114,114
101.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	87,78
102	E1307-002-02 ДОП. 3 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	15,9600	
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,23125	115,41075
102.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	0,5985
102.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,399
102.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	0,52668
102.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	79,8
103	E1303-002-15 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	5,2668	
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,35375	33,4639305
103.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,26334
103.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,197505
103.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	7,3735
103.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,047401
103.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,006847
104	E1303-004-23 К=2 ШНК 4.02.26-07 Таб. 1.2 К3ТР=1,3	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ КРЫШИ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КРЫШИ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА С ПОМОЩЬЮ ПОЯСОВ.	100М2	15,9600	
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,36	149,3856
104.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	1,197
104.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,798
104.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	55,86
104.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,28728
104.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,041496
105	E69-026-03 ДОП. 5	СНЯТИЕ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	M2	1020,6900	
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,85	2908,9665
106	E1306-004-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100 М2 ОБЕСПЫЛ ИВАЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	30,9300	
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	170,115
106.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,5	170,115
107	E1307-002-02 ДОП. 3	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА.	100М2	30,9300	
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,5625	172,0481
107.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0375	1,1599
107.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,77325

1	2	3	4	5	6
107.4	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,033	1,0207
107.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	154,65
108	E1303-002-15	ЧАСТИЧНАЯ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 1 СЛОЙ.	100М2	10,2069	
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8875	49,8862
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,510345
108.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,382759
108.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	14,2897
108.5	31226	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,009	0,091862
108.6	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0013	0,013269
109	E1303-004-23 K=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЛЕСТНИЦЫ И РАЗНЫХ ТРУБ РЕЗЕРВУАРА В 2 РАЗА.	100М2	30,9300	
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	222,696
109.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,075	2,3197
109.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	1,5465
109.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,5	108,255
109.5	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т	0,018	0,55674
109.6	34288	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т	0,0026	0,080418

РАЗДЕЛ 20. УСТРОЙСТВО ТЕХНОСПОРТА

110	E0809-001-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОСТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОСПОРТА	ПОСТ	84,0000
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34
110.2	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ	0,0083
110.3	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ	0,0083
110.4	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТСКИЙ У-И-АА	ШТ	0,025
110.5	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ	0,0083
110.6	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	0,0042
110.7	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ	0,0042
110.8	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ	0,0042

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		57624,07941
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч		35,43347
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		1488,3
4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		24,038303
5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч		1086,85
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
6	31063	АЛЮМИНИЕВАЯ КРАСКА "SOBSAN" П-ВО ТУРЦИЯ.	Т		5,769192
7	34035	РАСВОРИТЕЛЬ Р-4	Т		9,763168
8	44059	ВЕТОШЬ	КГ		1353
9	44829	ВЕРЕВКА ОСНОВНАЯ СТРАХОВОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 10-12 ММ ДЛИНОЙ 120 М	ШТ		4,98
10	44830	ВЕРЕВКА ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РЕПШНУР ДИАМЕТРОМ 8 ММ ДЛИНОЙ 50 МЕТРОВ	ШТ		4,98
11	44831	КАРАБИН АЛЬПИНИСТСКИЙ У-И-АА	ШТ		15
12	44832	ФРИКЦИОННОЕ ПОДЪЕМНОЕ УСТРОЙСТВО "ДЖУМАР"	ШТ		4,98
13	44833	ФРИКЦИОННОЕ СПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ		2,52
14	44834	ОБВЯЗКА СТРАХОВОЧНАЯ	ШТ		2,52
15	44835	ЛЮЛЬКА-СИДУШКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ШТ		2,52