

НАИМЕНОВАНИЕ УТВЕРЖДАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

УТВЕРЖДЕНО

ВСЕГО В СУММЕ

445,125 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

в том числе:

на дату начала разработки сметной документации

380,463 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

на дату начала строительства объекта (выполнения строительных, специальных, монтажных работ)

389,112 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

на дату окончания строительства в пределах продолжительности строительства

392,341 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

(без учета налогов и отчислений)

налоги и отчисления

52,784 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

Возвратные суммы

(ссылка на документ об утверждении)

"_____" "_____" 20__г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА (ОЧЕРЕДИ СТРОИТЕЛЬСТВА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ: УШАЧСКИЙ РАЙОН, Д. СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА:

5.2-24.95-28

Составлена в ценах

на 1 июля 2024г.

Дата начала строительства

ноябрь 2024г.

Продолжительность строительства

2 мес.

ОБОСНОВАНИЕ СРЕДСТВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВ, ОБЪЕКТНЫХ (ЛОКАЛЬНЫХ) СМЕТ (СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ), СРЕДСТВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ГЛАВА 1 ПОДГОТОВКА ТЕРРИТОРИИ СТРОИТЕЛЬСТВА								
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА 1	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	-	1,258	0,039	0,325	-	-	1,921
			0,413	0,006	0,293	-		29

ОБОСНОВАНИЕ СРЕДСТВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВ, ОБЪЕКТНЫХ (ЛОКАЛЬНЫХ) СМЕТ (СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ), СРЕДСТВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 П.1.1	СРЕДСТВА ПО ОТВОДУ И ОФОРМЛЕНИЮ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА, ВЫДЕЛЕНИЮ КРАСНЫХ ЛИНИЙ ЗАСТРОЙКИ	-	-	-	-	-	3,634	3,634
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 П.1.2	ВЫНОС ТРАССЫ В НАТУРУ	-	-	-	-	-	1,397	1,397
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 П.1.2	СРЕДСТВА НА СОЗДАНИЕ ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ РАЗБИВОЧНОЙ ОСНОВЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И ДРУГИЕ ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ СОГЛАСНО ТЕХНИЧЕСКИМ НОРМАТИВНЫМ ПРАВОВЫМ АКТАМ	-	-	-	-	-	17,938	17,938
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 П.1.4	ПОЛУЧЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА	-	-	-	-	-	0,171	0,171
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 П.1.4	СРЕДСТВА, СВЯЗАННЫЕ С ПОЛУЧЕНИЕМ ИСХОДНЫХ ДАННЫХ, ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБЪЕКТА, ТЕХНИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ, СОГЛАСОВАНИЙ ПО ПРОЕКТНЫМ РЕШЕНИЯМ, И ДРУГИЕ	-	-	-	-	-	1,397	1,397

ОБОСНОВАНИЕ СРЕДСТВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВ, ОБЪЕКТНЫХ (ЛОКАЛЬНЫХ) СМЕТ (СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ), СРЕДСТВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 П.1.5	СРЕДСТВА, СВЯЗАННЫЕ С ВЫПОЛНЕНИЕМ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАСКОПОК В ПРЕДЕЛАХ СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ	-	-	-	-	-	3,356	3,356
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 П.2.1	СРЕДСТВА НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ПОТЕРЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО И ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	-	-	-	-	-	11,281	11,281
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 П.2.3	КОМПЕНСАЦИОННЫЕ ВЫПЛАТЫ ЗА ВРЕДНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОБЪЕКТЫ ЖИВОТНОГО МИРА	-	-	-	-	-	0,012	0,012
ПРИЛОЖЕНИЕ 5 П.2.2	СРЕДСТВА НА ВОЗМЕЩЕНИЕ УБЫТКОВ, ПРИЧИНЕННЫХ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ИЗЪЯТИЕМ ИЛИ ВРЕМЕННЫМ ЗАНЯТИЕМ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И СНОСОМ РАСПОЛОЖЕННЫХ НА НИХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ	-	-	-	-	-	9,91	9,91
	ИТОГО ПО ГЛАВЕ 1	-	1,258 0,413	0,039 0,006	0,325 0,293	-	49,096	51,017 29
	ГЛАВА 2 ОСНОВНЫЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ							
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА 2	НАРУЖНЫЕ СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	17,393	34,15 10,894	62,51 4,435	22,241 20,008	-	-	160,737 2379
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА 3	ШРП	0,602	0,24 0,082	1,835 0,162	0,546 0,461	37,75 0,755	-	42,351 52

ОБОСНОВАНИЕ СРЕДСТВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВ, ОБЪЕКТНЫХ (ЛОКАЛЬНЫХ) СМЕТ (СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ), СРЕДСТВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ИТОГО ПО ГЛАВЕ 2	17,995	34,39	64,345	22,787	37,75	-	203,088
	ГЛАВА 7 БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ		10,976	4,597	20,469	0,755		2431
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА 4	РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ	0,545	0,337 0,118	3,736 0,283	0,522 0,469	- -	-	5,892 53
	ИТОГО ПО ГЛАВЕ 7	0,545	0,337	3,736	0,522	-	-	5,892
	ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-7	18,54	35,985	68,12	23,634	37,75	49,096	259,997
	ГЛАВА 8 ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ		11,507	4,886	21,231	0,755		2513
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА 5	ОРГАНИЗАЦИЯ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	0,021	- -	0,031 0,004	0,016 0,015	- -	-	0,087 2
НРР 8.01.102-2022	ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ 10,7X0,93 - 9,951%	0,747	0,448 0,09	1,794 -	- -	- -	-	2,989 201
	КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕХОДА К ТРУДОЕМКОСТИ ДЛЯ СРЕДСТВ НА ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ (67,3)			0,448				0,448
	В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ, ИЗДЕЛИЙ И КОНСТРУКЦИЙ ОТ РАЗБОРКИ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ							
	ИТОГО ПО ГЛАВЕ 8	0,768	0,448	1,377	0,016	-	-	2,628
	ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8	19,308	36,433	69,497	23,65	37,75	49,096	262,625
	ГЛАВА 9 ПРОЧИЕ РАБОТЫ И РАСХОДЫ		11,597	4,89	21,246	0,755		2716

ОБОСНОВАНИЕ СРЕДСТВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВ, ОБЪЕКТНЫХ (ЛОКАЛЬНЫХ) СМЕТ (СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ), СРЕДСТВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
НРР 8.01.103-2022	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ 4,7760X0,93 - 4,442%	0,173	1,088 0,31	0,073 -	- -	- -	-	1,334 152
КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕХОДА К ТРУДОЕМКОСТИ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ РАСХОДОВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ (0,57)								
ПОДПУНКТ 30.1 ИНСТРУКЦИИ	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ ОТ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ	-	0,001 -	- -	- -	- -	-	0,001 0,186
ПОДПУНКТ 30.3 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА, СВЯЗАННЫЕ С ПОДВИЖНЫМ И РАЗЪЕЗДНЫМ ХАРАКТЕРОМ РАБОТ, С ПЕРЕВОЗКОЙ РАБОЧИХ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ И КОМАНДИРОВАНИЕМ РАБОЧИХ ПОДРЯДЧИКА, ПРИ ОТСУТСТВИИ СВЕДЕНИЙ О ПОДРЯДЧИКЕ В ИСХОДНЫХ ДАННЫХ ЗАКАЗЧИКА НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ - 51,02%	-	- -	- -	- -	- -	15,341	15,341 -
ПОДПУНКТ 30.2 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА, СВЯЗАННЫЕ С ОТЧИСЛЕНИЯМИ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ - 34%	-	- -	- -	- -	- -	10,223	10,223 -
ПОДПУНКТ 30.10 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА, СВЯЗАННЫЕ С ПОДГОТОВКОЙ ОБЪЕКТА К ПРИЕМКЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ - 0,306%	-	- -	- -	- -	- -	0,606	0,606 -

ОБОСНОВАНИЕ СРЕДСТВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВ, ОБЪЕКТНЫХ (ЛОКАЛЬНЫХ) СМЕТ (СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ), СРЕДСТВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ПОДПУНКТ 30.16 ИНСТРУКЦИИ	ОТЧИСЛЕНИЯ В ФОНДЫ РАЗВИТИЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ - 1%	-	-	-	-	-	2,04	2,04
	ИТОГО ПО ГЛАВЕ 9	0,173	1,089	0,073	-	-	28,21	29,545
	ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-9	19,481	37,522	69,57	23,65	37,75	77,306	292,17
	ГЛАВА 10 СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА, ЗАСТРОЙЩИКА		11,907	4,89	21,246	0,755		2868
ПОДПУНКТ 31.1 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАСТРОЙЩИКА, ЗАКАЗЧИКА	-	-	-	-	-	8,123	8,123
ПОДПУНКТ 31.3 ИНСТРУКЦИИ (НЕ ПОДЛЕЖИТ ИНДЕКСАЦИИ)	СРЕДСТВА НА ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ	-	-	-	-	-	61,686	61,686
ПОДПУНКТ 31.4 ИНСТРУКЦИИ (НЕ ПОДЛЕЖИТ ИНДЕКСАЦИИ)	СРЕДСТВА НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ	-	-	-	-	-	9,068	9,068

ОБОСНОВАНИЕ СРЕДСТВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВ, ОБЪЕКТНЫХ (ЛОКАЛЬНЫХ) СМЕТ (СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ), СРЕДСТВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ПОДПУНКТ 31.2 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ АВТОРСКОГО НАДЗОРА - 0,21%	-	-	-	-	-	0,37	0,37
ПОДПУНКТ 31.7 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА НА МОНИТОРИНГ ЦЕН (ТАРИФОВ), РАСЧЕТ ИНДЕКСОВ ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ - 0,09%	-	-	-	-	-	0,182	0,182
ПОДПУНКТ 31.6 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА НА ЦЕЛЕВЫЕ ОТЧИСЛЕНИЯ, ПРОИЗВОДИМЫЕ ЗАКАЗЧИКАМИ, ЗАСТРОЙЩИКАМИ ОТ СТОИМОСТИ СМР НА ФИНАНСИРОВАНИЕ ИНСПЕКЦИЙ ДЕПАРТАМЕНТА КОНТРОЛЯ И НАДЗОРА ЗА СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПО ОБЛАСТЯМ И Г.МИНСКУ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ИНСПЕКЦИИ ДЕПАРТАМЕНТА КОНТРОЛЯ И НАДЗОРА ЗА СТРОИТЕЛЬСТВОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ - 0,28%	-	-	-	-	-	0,565	0,565
	ИТОГО ПО ГЛАВЕ 10	-	-	-	-	-	79,994	79,994
	ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-10	19,481	37,522	69,57	23,65	37,75	157,3	372,164
ПУНКТ 33 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА НА НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ - 2,4%	0,468	0,901	1,67	0,568	0,906	3,141	8,299
			0,286	0,117	0,51	0,018		69
			11,907	4,89	21,246	0,755		2868

ОБОСНОВАНИЕ СРЕДСТВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВ, ОБЪЕКТНЫХ (ЛОКАЛЬНЫХ) СМЕТ (СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ), СРЕДСТВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ИТОГО С УЧЕТОМ НЕПРЕДВИДЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ	19,949	38,423 12,193	71,24 5,007	24,218 21,756	38,656 0,773	160,441	380,463 2937
	ИТОГО НА ДАТУ НАЧАЛА РАЗРАБОТКИ СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	19,949	38,423 12,193	71,24 5,007	24,218 21,756	38,656 0,773	160,441	380,463 2937
ПОДПУНКТ 34.1 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА, УЧИТЫВАЮЩИЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГНОЗНЫХ ИНДЕКСОВ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ НА ДАТУ НАЧАЛА СТРОИТЕЛЬСТВА	-	-	-	-	-	8,649	8,649
	ИТОГО НА ДАТУ НАЧАЛА СТРОИТЕЛЬСТВА	19,949	38,423 12,193	71,24 5,007	24,218 21,756	38,656 0,773	169,09	389,112 2937
ПОДПУНКТ 34.2 ИНСТРУКЦИИ	СРЕДСТВА, УЧИТЫВАЮЩИЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГНОЗНЫХ ИНДЕКСОВ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ В ПЕРИОД ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА	-	-	-	-	-	3,229	3,229
	ИТОГО НА ДАТУ ОКОНЧАНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В ПРЕДЕЛАХ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА	19,949	38,423 12,193	71,24 5,007	24,218 21,756	38,656 0,773	172,319	392,341 2937

ОБОСНОВАНИЕ СРЕДСТВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВ, ОБЪЕКТНЫХ (ЛОКАЛЬНЫХ) СМЕТ (СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ), СРЕДСТВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
НАЛОГ	НДС - 20%	-	-	-	-	-	52,784	52,784
	ИТОГО С УЧЕТОМ НАЛОГОВ И ОТЧИСЛЕНИЙ	19,949	38,423	71,24	24,218	38,656	225,103	445,125
			12,193	5,007	21,756	0,773		2937
	ВСЕГО ПО СВОДНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА (ОЧЕРЕДИ СТРОИТЕЛЬСТВА)	19,949	38,423	71,24	24,218	38,656	225,103	445,125
			12,193	5,007	21,756	0,773		2937
	РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ	_____			_____			
		(подпись)			(инициалы, фамилия)			
	ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА	_____			С.В.ЛЕБЕДЕВА			
		(подпись)			(инициалы, фамилия)			
	РУКОВОДИТЕЛЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	_____			Д.В.МИРОНОВ			
		(подпись)			(инициалы, фамилия)			

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО
АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА

5.2-24.95-28
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА (ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 1
(НОРМЫ 2022г.)
ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 1,921 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	СНЯТИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЛОДОРОДНОГО СЛОЯ ПОЧВЫ	-	1,258	0,039	0,325	-	-	1,921
	В ТОМ ЧИСЛЕ:		0,413	0,006	0,293	-	-	29
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							29
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							-
	ИТОГО	-	1,258	0,039	0,325	-	-	1,921
			0,413	0,006	0,293	-	-	
	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС							29
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							29
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							0

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

(подпись)

С.В.ЛЕБЕДЕВА

(инициалы, фамилия)

РУКОВОДИТЕЛЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

(подпись)

Д.В.МИРОНОВ

(инициалы, фамилия)

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

СОСТАВИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ

(должность служащего)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

ИНЖЕНЕР

(должность служащего)

Н.В.РУДОВА

(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 101
(НОРМЫ 2022г.)
СНЯТИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЛОДОРОДНОГО СЛОЯ ПОЧВЫ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 1,921 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75								
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР И ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000								
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000								
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)								
	Ж7-90	СНЯТИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЛОДОРОДНОГО СЛОЯ								
4.	E1-24-1 (Н10)	РАЗРАБОТКА ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л.С.) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	1000 М3 0.69453	-	488.49 339.27	160.50 111.47	-	-	488.49 339.27	
5.	E1-24-9 (Н10)	РАЗРАБОТКА ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л. С) ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10 М, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	1000 М3 0.69453	-	452.62 314.36	148.72 103.29	-	-	452.62 314.36	
6.	E1-24-1 (Н10) Н1=0.85	РАЗРАБОТКА ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л. С) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	1000 М3 0.69453	-	415.21 288.38	136.43 94.75	-	-	415.21 288.38	
7.	E1-24-9 (Н10)	РАЗРАБОТКА ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л. С) ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10 М, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	1000 М3 0.69453	-	452.62 314.36	148.72 103.29	-	-	452.62 314.36	
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :			-	1256	413	-	-	1256	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
			ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
					КОЛИЧЕСТВО	ВСЕГО			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ОХР и ОПР							325
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							292
		ИТОГО ПО ПТМ							1873
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							29
8.	Ж7-50 Е47-26-1 (Н10)	БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. ОЗЕЛЕНЕНИЕ ПОСЕВ ЛУГОВЫХ ГАЗОНОВ ТРАКТОРНОЙ СЕЯЛКОЙ	ГА	8.61	59.19	21.64	1228.00	174.00	1469.80
			0.03159	0.27	1.87	0.68	38.79	5.50	46.43
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		-	2	1	39	6	47
		ОХР и ОПР							1
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							1
		ИТОГО ПО ПТМ							49
		ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ							1921
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО							1921
		В ТОМ ЧИСЛЕ							1258
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО							413
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ							39
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ							6
		ТРАНСПОРТ							325
		ОХР и ОПР							293
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							29
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

СОСТАВИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ
(должность служащего)

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

ИНЖЕНЕР
(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА

(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 101
(НОРМЫ 2022г.)
СНЯТИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЛОДОРОДНОГО СЛОЯ ПОЧВЫ

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж7-90	СНЯТИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЛОДОРОДНОГО СЛОЯ	М3	1-3 M070148	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С)	ЧЕЛ.-Ч	29,423069
		694,53			МАШ.Ч	29,423069
Ж7-50	БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. ОЗЕЛЕНЕНИЕ	ГА	1-1 1-3 M010410 M091303 M120720 1 1/60 1/60-80 1/60-80-20/5	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С) СЕЯЛКИ ПРИЦЕПНЫЕ КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ ГЛАДКИЕ 6 Т Материалы для строительных работ Материалы для озеленения и благоустройства Прочие материалы для озеленения и благоустройства СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	ЧЕЛ.Ч	0,020534
		0,032			ЧЕЛ.-Ч	0,053703
		МАШ.Ч			0,053703	
		МАШ.Ч			0,027167	
		МАШ.Ч			0,026536	
		КГ			6,318	
		МАШ.Ч			0,027167	

СОСТАВИЛ НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ
(должность служащего) _____ О.И.ПОЛОЙНИКОВА
(подпись) (инициалы,фамилия)

ПРОВЕРИЛ ИНЖЕНЕР
(должность служащего) _____ Н.В.РУДОВА
(подпись) (инициалы,фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО
АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА

5.2-24.95-28
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА (ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 3
(НОРМЫ 2022г.)
ШРП

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 42,351 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
301	ШРП	0,282	0,161 0,06	0,66 0,054	0,3 0,248	37,75 0,755	-	40,210 25
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							4
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							-
302	НА РАМУ	0,117	0,057 0,018	0,684 0,057	0,101 0,095	- -	-	1,111 11
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							1
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							-
303	МОЛНИЕЗАЩИТУ	0,203	0,022 0,004	0,491 0,051	0,145 0,118	- -	-	1,030 16
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							-
	ИТОГО	0,602	0,24 0,082	1,835 0,162	0,546 0,461	37,75 0,755	-	42,351
	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС							52
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							5
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							0

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

(подпись)

С.В.ЛЕБЕДЕВА

(инициалы, фамилия)

РУКОВОДИТЕЛЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

(подпись)

Д.В.МИРОНОВ

(инициалы, фамилия)

СОСТАВИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ

(должность служащего)

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

ИНЖЕНЕР

(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА

(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО
КОД ОБЪЕКТА	5.2-24.95-28
ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ	5.2-24.95-28

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ НА ЗДАНИЕ И СООРУЖЕНИЕ № 3
(НОРМЫ 2022г.)
ШРП

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
1	1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	47,183003
2	1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,726844
3	M021141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 10 Т	МАШ.Ч	2,162461
4	M030101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,00216
5	M040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	5,683302
6	M040504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч	0,06
7	M041000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.Ч	0,452423
8	M041400	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГРАДУСОВ	МАШ.Ч	0,00304
9	M050102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.Ч	0,11424
10	M110102*	БАДЬИ ЕМКОСТЬЮ 4 МЗ	МАШ.Ч	0,061225
11	M110401	КРАНЫ МАНИПУЛЯТОРЫ 1,6 Т	МАШ.Ч	0,09216
12	M111100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ.Ч	0,041225
13	M111301*	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ.Ч	0,02
14	M121004	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.Ч	0,000012
15	M122100	УСТАНОВКА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ГРУНТОВЫХ СМЕСЕЙ 116 (158) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	0,005025
16	M150202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 (108) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	0,02446
17	M150701	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 400 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.Ч	0,093627
18	M150801	ЛАБОРАТОРИИ ДЛЯ КОНТРОЛЯ СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ПОЛУСТАЦИОНАРНЫЕ	МАШ.Ч	1,68
19	M150901	МАШИНЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ГРУНТОВКИ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150-300 ММ	МАШ.Ч	0,004767
20	M151201	МАШИНЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ИЗОЛЯЦИИ ПОЛИМЕРНЫМИ ЛЕНТАМИ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200-300 ММ	МАШ.Ч	0,004374
21	M151700	УСТАНОВКА ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.Ч	0,00126
22	M160401	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА ТРАКТОРЕ 66 (90) КВТ (Л.С) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 1,5-3 М	МАШ.Ч	1,2747
23	M330301*	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,50411
24	M331100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,00806
25	M331451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,8148
26	M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,233444
27	M340101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.Ч	0,10249
28	M351305*	СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ "FRIAMAT"	МАШ.Ч	0,02
	1	Материалы для строительных работ		
	1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
	1/10-10	Известь, цемент и другие вяжущие		

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
29	1/10-10-10/95	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ СО ШЛАКОМ ЦЕМ II В/Ш 32,5-Т (В УПАКОВКЕ)	Т	0,000756
	1/10-110	Лесоматериалы и пиломатериалы		
30	1/10-110-50-5/85	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА	М3	0,00006
31	1/10-110-50-15/545	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, 3 СОРТА	М3	0,0008
32	1/10-110-50-15/585	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 3 СОРТА	М3	0,005968
	1/10-130	Мастики, герметики, смолы, смазки, эмульсии		
33	1/10-130-30/103	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ (СОЛИДОЛ-Ж)	Т	0,000707
	1/10-135	Нефтепродукты, газы, химические материалы		
34	1/10-135-10-2/130	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,000006
35	1/10-135-10-5/20	БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ АИ-95	Т	0,000017
36	1/10-135-10-5/32	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ИЗ МАЛОСЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ	Т	0
37	1/10-135-20/35	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ Б	Т	0,000021
38	1/10-135-20/60	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,10868
39	1/10-135-30/С101-63200-163	ЗАКРЕПИТЕЛЬ	Л	0,05
40	1/10-135-30/С101-63200-16П	ПРОЯВИТЕЛЬ	Л	0,05
	1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
41	1/10-140-20/5	ЭЛЕКТРОДЫ ДЛЯ СВАРКИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ	Т	0,00013
42	1/10-140-40/95	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42 ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0006
43	1/10-140-40/100	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000874
44	1/10-140-40/140	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42 ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,000054
	1/10-150	Полуэбониты, эбониты, паронитовые изделия		
45	1/10-150-15/90	ПРОКЛАДКА ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПОН ТОЛЩИНОЙ 2 ММ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ.	5
	1/10-160	Пленки, полотна, ткани разные		
46	1/10-160-10/С101-79201-5П	ПЛЕНКА РАДИОГРАФИЧЕСКАЯ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ НУЖД	М2	0,1
47	1/10-160-10/190	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЕРВОГО СОРТА, ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ	М2	0,5502
48	1/10-160-20/15	ВЕТОШЬ	КГ	0,102
49	1/10-160-20/35	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10 М2	0,000036
	1/10-180	Материалы шлифовальные		
50	1/10-180-20/57	КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ 5П 180 X 6 X 22	ШТ.	0,42
51	1/10-180-20/64	КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ 5П 230 X 6 X 22	ШТ.	0,003521
	1/10-230	Материалы для отделочных работ		
52	1/10-230-35/425	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, БФ-2Н, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,000005
53	1/10-230-40-20/55	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МА-15, ЖЕЛТАЯ	Т	0,00026
54	1/10-230-40-20/64	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МА-15, ЗЕЛЕНАЯ	Т	0,00026
55	1/10-230-40-20/136	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МА-15, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	КГ	0,26
56	1/10-230-40-42/11	ПОЛИЭФИРНАЯ ПОРОШКОВАЯ КРАСКА ДЛЯ МЕТАЛЛА П-ПЛ-1321	Т	0,00001
57	1/10-230-45-10/75	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, БЕЛАЯ	КГ	0,08
58	1/10-230-45-10/165	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, СЕРАЯ	КГ	0,665584

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
59	1/10-230-50-15/22	КСИЛОЛ	Л	0,062198
60	1/10-230-50-15/31	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,05
61	1/10-230-50-15/39	РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ МАРКИ 646	КГ	0,012
62	1/10-230-50-15/51	РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ МАРКИ Р-4	КГ	0,003521
63	1/10-230-50-15/89	СПИРТ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,01
64	1/10-230-50-15/93	УАЙТ-СПИРИТ	КГ	0,101046
	1/10-235	Изделия герметизирующие, уплотняющие, изолирующие		
65	1/10-235-5/57	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ТЕПЛОМОРОЗОКИСЛОЩЕЛОЧЕСТОЙКАЯ (ТМКЩ)	КГ	0,722301
	1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
66	1/10-240-10-10/131	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000485
67	1/10-240-20/1	ГАЙКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000138
68	1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,073729
69	1/10-240-50-16/2	ШАЙБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,06924
	1/10-260	Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2)		
70	1/10-260-1-1/2	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ГЛАДКАЯ Т ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, КЛАССА S240 (A240), ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,003555
71	1/10-260-1-1/6	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ГЛАДКАЯ Т ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, КЛАССА S240 (A240), ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,01343
72	1/10-260-30-35/1	ПРОКАТ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТЗСП, СТЗПС, ОЦИНКОВАННЫЙ СЕЧЕНИЕМ 25 X 4	Т	0,00891
73	1/10-260-170-4/18	ШВЕЛЛЕРЫ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ N 40 ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТЗСП, СТЗПС	Т	0,000114
74	1/10-260-200/12	КАТАНКА ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ДИАМЕТРОМ, 6,3 ММ 6,5 ММ	КГ	0,00176
	1/10-280	Прочие материалы для строительных работ		
75	1/10-280-20/40	ВОДА	М3	0,009284
	1/55	Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)		
	1/55-50	Материалы антикоррозионные и химически стойкие		
76	1/55-50-20/35	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-577	КГ	0,859
77	1/55-50-25/55	ГРУНТОВКА ГФ-021, КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	КГ	0,354983
78	1/55-50-37/25	ЛЕНТА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ДЛЯ АНТИКОРРОЗИЙНОЙ ИЗОЛЯЦИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ, НЕФТЕПРОВОДОВ, ГАЗОПРОВОДОВ (ЛТАС) 1,8 ММ	КГ	0,396
	2	Строительные изделия и конструкции		
	2/10	Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций		
	2/10-10	Заготовки из горячекатаной арматурной гладкой стали класса S240(A240)		

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
79	2/10-10/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ АРМАТУРНОЙ ГЛАДКОЙ СТАЛИ КЛАССА S240(A240) ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,00016
80	2/10-35 2/10-35/10	Детали закладные стальные ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ СВАРКИ, ГНУТЬЯ, СВЕРЛЕНИЯ (ПРОБИВКИ) ОТВЕРСТИЙ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0099
	2/10-45	Заготовки из проволоки из низкоуглеродистой стали холоднотянутой для армирования железобетонных конструкций		
81	2/10-45/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ПРОВОЛОКИ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ХОЛОДНОТЯНУТОЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА ВР-1 ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000214
	2/20 2/20-50	Изделия и конструкции стальные Изделия и конструкции стальные разных сооружений		
82	2/20-50-5/C201-69700-К 2/20-80	КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ Конструкции стальные в виде отдельных сборочных единиц	Т	0,00408
83	2/20-80-5-15/C201-77000-4 2/50	РАМА РМ1 Изделия и конструкции деревянные	Т	0,05868
84	2/50-35 2/50-35-10/5	Прочие изделия и конструкции деревянные ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ХВОЙНЫХ ПОРОД, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,46872
85	2/50-35-10/10	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ХВОЙНЫХ ПОРОД, ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,001224
	3	Материалы и изделия для санитарно-технических работ		
	3/1	Материалы и изделия для вентиляции и кондиционирования		
	3/1-120	Зонты		
86	3/1-120-10-10/C300-27700-1 3/3	ЗАЩИТНЫЙ КОЗЫРЕК Арматура трубопроводная	ШТ.	1
	3/3-50	Краны		
87	3/3-50-80-60/10 3/10	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ СТАЛЬНЫЕ КШ-50-16 Крепления и кронштейны для трубопроводов, радиаторов, воздухопроводов	ШТ.	2
	3/10-10	Кронштейны и крепления		
88	3/10-10-20-10/20 3/11	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ (КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ) Фланцы	КГ	1
	3/11-10	Фланцы для трубопроводов		
89	3/11-10-10-20/70 3/13	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МАРКИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1,0 МПА (10 КГС/СМ2) ДИАМЕТРОМ 50 ММ Другие материалы для сантехработ	ШТ.	4
	3/13-10	Болты с гайками и шайбами		
90	3/13-10-10/20	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	КГ	0,000767
91	3/13-10-10/50	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00064
92	3/13-10-10/60	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0028

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
	4	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы		
	4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы		
	4/1-2	Конструкции и детали железобетонные инженерных сооружений и специального назначения		
93	4/1-2-20-20-10-30/20	СТОЙКИ ВИБРИРОВАННЫЕ ДЛЯ ОПОР ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ ДЛИНОЙ 11 М, СВ110-3,5	ШТ.	1
	4/1-4	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные		
94	4/1-4-10-20-70/880	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С12/15, F75-F100, W4	М3	0,03451
95	4/1-4-10-20-70/1370	БЕТОНЫ ТЯЖЕЛЫЕ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С20/25, F50-F150, W4	М3	0,816
	4/1-5	Материалы природные нерудные. Гравий керамзитовый. Керамзит		
96	4/1-5-20-10-20/20	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 600, ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,03565
97	4/1-5-40-10-10/С412-1500-21	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ 2 КЛАССА	М3	0,122
	5	Материалы для монтажных и специальных строительных работ		
	5/20	Изделия для прокладки кабельных сетей		
	5/20-30	Материалы и изделия для монтажа кабелей и проводов		
98	5/20-30-2/С514-12301-1	КОНТРОЛЬНЫЙ СТЫК, ЗАЖИМ НА ШТЫРЕ	ШТ.	1
99	5/20-30-2/С514-12301-2	КОНТРОЛЬНЫЙ СТЫК, ПРУТОК-ПОЛОСА	ШТ.	1
100	5/20-30-2/С552-6011	ПЛАСТИКОВЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ ПРОВОДНИКА	ШТ.	10
101	5/20-30-2/5	ДЕРЖАТЕЛЬ ШИН ЗАЗЕМЛЕНИЯ К188 УЗ	1000 ШТ.	0,01742
	5/90	Прочие материалы для монтажных и специальных строительных работ		
	5/90-10	Дюбели для крепления электромонтажных изделий		
102	5/90-10/4	ДЮБЕЛЬ МОНТАЖНЫЙ У658	10 ШТ.	1,742
	6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
	6/10	Трубы и детали трубопроводов чугунные		
	6/10-20	Детали чугунные для трубопроводов		
103	6/10-20-10-20/12	УГОЛЬНИКИ ПРЯМЫЕ ИЗ КОВКОГО ЧУГУНА С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	10 ШТ.	0,1
	6/20	Трубы и детали трубопроводов стальные		
	6/20-20	Трубы стальные сварные водогазопроводные неоцинкованные		
104	6/20-20-10/19	ТРУБА СТАЛЬНАЯ СВАРНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНАЯ НЕОЦИНКОВАННАЯ ЛЕГКАЯ НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 4 ММ	М	1,33
	6/20-50	Трубы стальные электросварные прямошовные		

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ ШРП

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ АС

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 301
(НОРМЫ 2022г.)
ШРП

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 40,210 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75								
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н12=93.12/73.48								
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К для ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000								
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000								
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)								
	Ж6-40-40	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ШРП								
4.	E19-4-1 (Н12)	УСТРОЙСТВО УСТАНОВКИ ДЛЯ РЕДУЦИРОВАНИЯ ДАВЛЕНИЯ ГАЗА	УСТАНОВКА А	175.36	95.89	32.97	59.09	4.52	334.86	
			1	175.36	95.89	32.97	59.09	4.52	334.86	
5.	СПШ-2	ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СТОИМОСТЬ ШРП С 2-МЯ ЛИНИЯМИ РЕДУЦИРОВАНИЯ,БАЙПАСОМ	КОМПЛЕКТ	1	-	-	-	37750.00	755.00	38505.00
			1	-	-	-	37750.00	755.00	38505.00	
6.	ПРИМЕЧАНИЕ:	ПРОДУВочные СВЕЧИ и СВЕЧА БЕЗОПАСНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ С ШРП								
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		175	96	33	37809	760	38840	
		ОХР и ОПР							194	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							153
		ИТОГО ПО ПТМ							39187
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							14
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							2
	Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ.ПРОСВЕТКА СТЫКОВ							
7.	E25-122-1 (H10)	КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ МЕТОДОМ РАДИОГРАФИРОВАНИЯ, ИЗБЫТОЧНОЕ ДАВЛЕНИЕ СРЕДЫ ДО 10 МПА (100 КГС/СМ2), ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДА 100 ММ	СТЫК 1	13.64 13.64	47.90 47.90	23.57 23.57	- -	- -	61.54 61.54
8.	1/10-135-30/С101-63200-16П	ПРОЯВИТЕЛЬ	Л 0.05	- -	- -	- -	26.80 1.34	3.79 0.19	30.59 1.53
9.	1/10-135-30/С101-63200-163	ЗАКРЕПИТЕЛЬ	Л 0.05	- -	- -	- -	8.50 0.43	1.20 0.06	9.70 0.49
10.	1/10-160-10/С101-79201-5П	ПЛЕНКА РАДИОГРАФИЧЕСКАЯ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ НУЖД	М2 0.1	- -	- -	- -	249.00 24.90	35.21 3.52	284.21 28.42
11.	E13-16-6 (H10)	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2 0.0081	88.23 0.71	3.10 0.03	0.22 0.00	44.29 0.36	6.24 0.05	141.86 1.15
12.	E13-26-6 (H10)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2 0.0162	55.63 0.90	1.93 0.03	0.22 0.00	73.30 1.19	10.37 0.17	141.23 2.29
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		15	48	24	28	4	95
		ОХР и ОПР							31
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							27
		ИТОГО ПО ПТМ							153
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							1
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							2
	Ж6-40-30	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ТРУБОПРОВОДЫ							

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
13.	E22-9-1 (Н10)	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ ТРУБОПРО ВОДА 0.002	5219.82 10.44	2470.49 4.94	940.81 1.88	240.00 0.48	33.94 0.07	7964.25 15.93	
14.	6/20-50-40/121	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ИЗ СПОКОЙНОЙ И ПОЛУСПОКОЙНОЙ СТАЛИ МАРОК СТ2, СТ3, 10, 20, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 57 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,0 ММ	М 2.008	- -	- -	- -	9.37 18.81	0.66 1.33	10.03 20.14	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		10	5	2	19	1	35	
		ОХР и ОПР							10	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							9	
		ИТОГО ПО ПТМ							54	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							1	
	Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ								
15.	E22-36-1 (Н10)	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ СТАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ. 2	17.71 35.42	2.26 4.52	0.62 1.24	8.01 16.02	0.66 1.32	28.64 57.28	
16.	3/3-50-80-60/10	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ СТАЛЬНЫЕ КШ-50-16	ШТ. 2	- -	- -	- -	140.50 281.00	11.20 22.40	151.70 303.40	
17.	6/20-350-10/С534-4040-1	ОТВОД КРУТОИЗОГНУТЫЙ С РАДИУСОМ КРИВИЗНЫ 1,5 ДУ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ НА РУ МЕНЕЕ 16 МПА, С УГЛОМ 90 ГРАДУСОВ, НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 57 ММ И ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,0 ММ	ШТ. 1	- -	- -	- -	6.51 6.51	0.46 0.46	6.97 6.97	
18.	E22-40-1 (Н10)	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ. 3	5.20 15.60	0.89 2.67	- -	1.20 3.60	0.17 0.51	7.46 22.38	
19.	ПРИМЕЧАНИЕ:	УСТАНОВКА ОТВОДА И ОДНОГО ФЛАНЦА УЧТЕНА В РАСЦЕНКЕ Е 19-4-1								
20.	3/11-10-10-20/70	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МАРКИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1,0 МПА (10 КГС/СМ2) ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ. 4	- -	- -	- -	12.94 51.76	1.03 4.12	13.97 55.88	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
21.	E22-40-1 (Н10)	ПРИВАРКА ЗАГЛУШКИ	ШТ. 1	5.20 5.20	0.89 0.89	- -	1.20 1.20	0.17 0.17	7.46 7.46	
22.	6/20-350-20/4	ЗАГЛУШКА ЭЛЛИПТИЧЕСКАЯ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ НА РУ МЕНЕЕ 10 МПА ИЗ СТАЛИ 20, НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 57 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3 ММ	ШТ. 1	- -	- -	- -	0.95 0.95	0.07 0.07	1.02 1.02	
23.	E22-40-2 (Н10)	ПРИВАРКА ЗАГЛУШКИ	ШТ. 1	7.80 7.80	1.33 1.33	- -	1.92 1.92	0.27 0.27	11.32 11.32	
24.	6/20-350-20/6	ЗАГЛУШКА ЭЛЛИПТИЧЕСКАЯ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ НА РУ МЕНЕЕ 10 МПА ИЗ СТАЛИ 20, НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 80 ММ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 89 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,5 ММ	ШТ. 1	- -	- -	- -	2.13 2.13	0.15 0.15	2.28 2.28	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :				64	9	1	365	29	467	
ОХР и ОПР									51	
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ									46	
ИТОГО ПО ПТМ									564	
ЗАТРАТЫ ТРУДА									5	
	Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА.								
25.	ПРИМЕЧАНИЕ:	ЗАЩИТНЫЙ ФУТЛЯР НА ГАЗОПРОВОДЕ-ВВОДЕ ДУ63/57								
26.	E22-62-2 (Н10)	УСТАНОВКА ПЕРЕХОДОВ ПОЛИЭТИЛЕН-СТАЛЬ СО ВСТРОЕННЫМИ НАГРЕВАТЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ ТИПА USTR, ДИАМЕТР ПЕРЕХОДНИКА 63/50 ММ	СТЫК 1	8.29 8.29	0.37 0.37	0.25 0.25	0.23 0.23	0.03 0.03	8.92 8.92	
27.	6/40-80-40-6/С530-51	ПЕРЕХОД ПОЛИЭТИЛЕН-СТАЛЬ USTR 63/50	ШТ. 1	- -	- -	- -	93.45 93.45	6.55 6.55	100.00 100.00	
28.	E20-22-1 (Н10)	УСТАНОВКА КОЗЫРЬКА	М2 ПОВЕРХН ОСТИ ЗОНТА 0.059	14.17 0.84	0.67 0.04	0.44 0.03	0.28 0.02	0.04 0.00	15.16 0.90	
29.	3/1-120-10-10/С300-27700-1	ЗАЩИТНЫЙ КОЗЫРЕК	ШТ. 1	- -	- -	- -	30.65 30.65	2.44 2.44	33.09 33.09	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
30.	E22-9-5 (Н10)	ФУТЛЯР Д159	КМ ТРУБОПРО ВОДА 0.0011	6866.69 7.55	- -	- -	- -	- -	- -	6866.69 7.55
31.	6/20-50-60/119	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ИЗ СПОКОЙНОЙ И ПОЛУСПОКОЙНОЙ СТАЛИ МАРОК СТ2, СТ3, 10, 20, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 159 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 4,5 ММ	М 1.1	- -	- -	- -	40.75 44.83	2.86 3.15	- -	43.61 47.97
32.	E24-118-2 (Н10)	ПРОДУВКА И ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДА (ПРОЧНОСТЬ И ГЕРМЕТИЧНОСТЬ) ДИАМЕТРОМ ДО 150 ММ	КМ 0.0011	1909.50 -2.10	- -	- -	- -	- -	- -	1909.50 -2.10
33.	E22-27-5 (Н10)	ИЗОЛЯЦИЯ ПОДЗЕМНОЙ ЧАСТИ ФУТЛЯРА Д159Х4,5 (С ПОДОГРЕВОМ ГАЗОВОЙ ГОРЕЛКОЙ)	КМ 0.0003	866.39 0.26	6054.69 1.82	1775.47 0.53	682.57 0.20	96.52 0.03	- -	7700.17 2.31
34.	1/55-50-37/25	ЛЕНТА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ДЛЯ АНТИКОРРОЗИЙНОЙ ИЗОЛЯЦИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ, НЕФТЕПРОВОДОВ, ГАЗОПРОВОДОВ (ЛТАС) 1,8 ММ	КГ 0.396	- -	- -	- -	15.00 5.94	2.12 0.84	- -	17.12 6.78
35.	1/10-235-5/57	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ТЕПЛОМОРОЗОКИСЛОЩЕЛОЧЕСТОЙКАЯ (ТМКЩ)	КГ 0.72	- -	- -	- -	5.08 3.66	0.72 0.52	- -	5.80 4.18
36.	4/1-5-40-10-10/С412-1500-21	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ 2 КЛАССА	М3 0.012	- -	- -	- -	4.79 0.06	0.10 0.00	- -	4.89 0.06
37.	С310-28	ПЕРЕВОЗКА ДО 28 КМ	Т 0.0192	- -	- -	- -	- -	10.63 0.20	- -	10.63 0.20
38.	E6-1-16 (Н10)	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОСКИХ С ПРИМЕНЕНИЕМ БАДЬИ	100 М3 В ДЕЛЕ 0.00034	2612.09 0.89	611.17 0.21	42.81 0.01	2147.55 0.73	303.32 0.10	- -	5674.13 1.93
39.	4/1-4-10-20-70/880	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С12/15, F75-F100, W4	М3 0.03451	- -	- -	- -	178.50 6.16	28.72 0.99	- -	207.22 7.15
40.	2/10-10/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ АРМАТУРНОЙ ГЛАДКОЙ СТАЛИ КЛАССА S240(A240) ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т 0.00016	- -	- -	- -	2851.97 0.46	173.11 0.03	- -	3025.08 0.48
41.	E13-16-6 (Н10)	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100 М2 0.0081	88.23 0.71	3.10 0.03	0.22 0.00	44.29 0.36	6.24 0.05	- -	141.86 1.15

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	8			
42.	E13-26-6 (Н10)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	55.63	1.93	0.22	73.30	10.37	141.23	
			0.0162	0.90	0.03	0.00	1.19	0.17	2.29	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		17	2	1	188	15	222	
		ОХР и ОПР							14	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							13	
		ИТОГО ПО ПТМ							249	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							1	
		ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ							40210	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО							1705	
		В ТОМ ЧИСЛЕ							282	
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА							161	
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО							60	
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ							660	
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ							54	
		ТРАНСПОРТ							300	
		ОХР и ОПР							248	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							37750	
		ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ							755	
		ТРАНСПОРТ							21	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ							4	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ								

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
			КОЛИ- ЧЕСТВО		ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

СОСТАВИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ
(должность служащего)

(подпись)

О..И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

ИНЖЕНЕР
(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА

(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО
КОД ОБЪЕКТА	5.2-24.95-28
НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ	ШРП
ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ	5.2-24.95-28
КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ	АС

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 301
(НОРМЫ 2022г.)
ШРП

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-40-40	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ШРП	ШТ 1				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	13,5
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,18
			M021141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 10 Т	МАШ.Ч	2,04
			M040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	1,53
			M040504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч	0,06
			M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,14
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-135	Нефтепродукты, газы, химические материалы		
			1/10-135-20/35	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ Б	Т	0,000008
			1/10-135-20/60	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,05
			1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
			1/10-140-20/5	ЭЛЕКТРОДЫ ДЛЯ СВАРКИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ	Т	0,00013
			1/10-150	Полуэбониты, эбониты, паронитовые изделия		
			1/10-150-15/90	ПРОКЛАДКА ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПОН ТОЛЩИНОЙ 2 ММ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ.	1
			1/10-160	Пленки, полотна, ткани разные		
			1/10-160-20/15	ВЕТОШЬ	КГ	0,002
			1/10-230	Материалы для отделочных работ		
			1/10-230-40-42/11	ПОЛИЭФИРНАЯ ПОРОШКОВАЯ КРАСКА ДЛЯ МЕТАЛЛА П-ПЛ-Т 1321		0,00001

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			1/10-230-45-10/75	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, БЕЛАЯ	КГ	0,08
			1/10-230-50-15/31	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,05
		3		Материалы и изделия для санитарно-технических работ		
		3/10		Крепления и кронштейны для трубопроводов, радиаторов, воздухопроводов		
		3/10-10		Кронштейны и крепления		
			3/10-10-20-10/20	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ (КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ)	КГ	1
		3/13		Другие материалы для сантехработ		
		3/13-10		Болты с гайками и шайбами		
			3/13-10-10/50	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00064
		6		Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
		6/10		Трубы и детали трубопроводов чугунные		
		6/10-20		Детали чугунные для трубопроводов		
			6/10-20-10-20/12	УГОЛЬНИКИ ПРЯМЫЕ ИЗ КОВКОГО ЧУГУНА С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	10 ШТ.	0,1
		6/20		Трубы и детали трубопроводов стальные		
		6/20-20		Трубы стальные сварные водогазопроводные неоцинкованные		
			6/20-20-10/19	ТРУБА СТАЛЬНАЯ СВАРНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНАЯ НЕОЦИНКОВАННАЯ ЛЕГКАЯ НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 4 ММ	М	1,33
		6/20-350		Детали трубопроводов стальные		
			6/20-350-60-5/12	СГОН СТАЛЬНОЙ ЧЕРНЫЙ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С МУФТОЙ И КОНТРГАЙКОЙ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ.	1
			6/20-350-60-5/16	СГОН СТАЛЬНОЙ ЧЕРНЫЙ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С МУФТОЙ И КОНТРГАЙКОЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ.	1
			СПШ-2	Прочие ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СТОИМОСТЬ ШРП С 2-МЯ ЛИНИЯМИ РЕДУЦИРОВАНИЯ,БАЙПАСОМ	КОМПЛЕКТ	1
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ.ПРОСВЕТКА СТЫКОВ	ШТ 1	1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	1,171743

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО	
		ОБЪЕМ					
1	2	3	4	5	6	7	
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ	ШТ 9	M151700	УСТАНОВКА ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.Ч	0,00126	
			M330301*	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,00734	
			1	Материалы для строительных работ			
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения			
			1/10-140	Электроды, прутки винипластовые, проволока сварочные			
			1/10-140-40/95	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42 ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00004	
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов			
			6/20	Трубы и детали трубопроводов стальные			
			6/20-50	Трубы стальные электросварные прямошовные			
			6/20-50-40/121	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ИЗ М СПОКОЙНОЙ И ПОЛУСПОКОЙНОЙ СТАЛИ МАРОК СТ2, СТ3, 10, 20, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 57 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,0 ММ		2,008	
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	4,68	
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	
			M040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	1,32	
			M150701	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 400 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.Ч	0,08	
			1	Материалы для строительных работ			
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения			
			1/10-140	Электроды, прутки винипластовые, проволока сварочные			
1/10-140-40/95	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42 ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00056				
1/10-150	Полуэбониты, эбониты, паронитовые изделия						
1/10-150-15/90	ПРОКЛАДКА ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПОН ТОЛЩИНОЙ 2 ММ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ.	4				
3	Материалы и изделия для санитарно-технических работ						
3/3	Арматура трубопроводная						
3/3-50	Краны						
3/3-50-80-60/10	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ СТАЛЬНЫЕ КШ-50-16	ШТ.	2				
3/11	Фланцы						
3/11-10	Фланцы для трубопроводов						

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			3/11-10-10-20/70	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МАРКИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1,0 МПА (10 КГС/СМ2) ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ.	4
			3/13	Другие материалы для сантехработ		
			3/13-10	Болты с гайками и шайбами		
			3/13-10-10/60	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0028
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/20	Трубы и детали трубопроводов стальные		
			6/20-350	Детали трубопроводов стальные		
			6/20-350-10/С534-4040-1	ОТВОД КРУТОИЗОГНУТЫЙ С РАДИУСОМ КРИВИЗНЫ 1,5 ДУ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ НА РУ МЕНЕЕ 16 МПА, С УГЛОМ 90 ГРАДУСОВ, НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 57 ММ И ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,0 ММ	ШТ.	1
			6/20-350-20/4	ЗАГЛУШКА ЭЛЛИПТИЧЕСКАЯ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ НА РУ МЕНЕЕ 10 МПА ИЗ СТАЛИ 20, НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 57 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3 ММ	ШТ.	1
			6/20-350-20/6	ЗАГЛУШКА ЭЛЛИПТИЧЕСКАЯ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ НА РУ МЕНЕЕ 10 МПА ИЗ СТАЛИ 20, НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 80 ММ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 89 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,5 ММ	ШТ.	1
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА.	ШТ 2	1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	1,373914
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,061714
			М040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	0,048552
			М110102*	БАДЬИ ЕМКОСТЬЮ 4 М3	МАШ.Ч	0,003641
			М111100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ.Ч	0,003641
			М121004	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.Ч	0,000012
			М122100	УСТАНОВКА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ГРУНТОВЫХ СМЕСЕЙ 116 (158) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	0,005025
			М150701	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 400 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.Ч	0,009207
			М150901	МАШИНЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ГРУНТОВКИ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150-300 ММ	МАШ.Ч	0,004767
			М151201	МАШИНЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ИЗОЛЯЦИИ ПОЛИМЕРНЫМИ ЛЕНТАМИ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200-300 ММ	МАШ.Ч	0,004374
			М331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,004175

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ОБЪЕМ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6	7
			M340101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.Ч	0,023004
			M351305*	СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ "FRIAMAT"	МАШ.Ч	0,02
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-110	Лесоматериалы и пиломатериалы		
			1/10-110-50-15/585	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 3 СОРТА	МЗ	0,000014
			1/10-130	Мастики, герметики, смолы, смазки, эмульсии		
			1/10-130-30/103	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ (СОЛИДОЛ-Ж)	Т	0,000002
			1/10-135	Нефтепродукты, газы, химические материалы		
			1/10-135-10-2/130	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,000006
			1/10-135-10-5/20	БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ АИ-95	Т	0,000017
			1/10-135-10-5/32	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ИЗ МАЛОСЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ	Т	0
			1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
			1/10-140-40/140	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42 ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,000054
			1/10-160	Пленки, полотна, ткани разные		
			1/10-160-10/190	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЕРВОГО СОРТА, ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ	М2	0,0102
			1/10-160-20/15	ВЕТОШЬ	КГ	0,1
			1/10-160-20/35	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10 М2	0,000036
			1/10-230	Материалы для отделочных работ		
			1/10-230-35/425	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, БФ-2Н, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,000005
			1/10-230-45-10/165	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, СЕРАЯ	КГ	0,1458
			1/10-230-50-15/22	КСИЛОЛ	Л	0,01396
			1/10-230-50-15/89	СПИРТ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,01
			1/10-230-50-15/93	УАЙТ-СПИРИТ	КГ	0,02268
			1/10-235	Изделия герметизирующие, уплотняющие, изолирующие		
			1/10-235-5/57	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ТЕПЛОМОРОЗОКИСЛОЩЕЛОЧЕСТОЙКАЯ (ТМКЩ)	КГ	0,722301
			1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
			1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,000102
			1/10-280	Прочие материалы для строительных работ		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			1/10-280-20/40 1/55	ВОДА Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)	М3	0,000238
			1/55-50 1/55-50-25/55	Материалы антикоррозионные и химически стойкие ГРУНТОВКА ГФ-021, КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	КГ	0,0729
			1/55-50-37/25	ЛЕНТА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ДЛЯ АНТИКОРРОЗИЙНОЙ ИЗОЛЯЦИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ, НЕФТЕПРОВОДОВ, ГАЗОПРОВОДОВ (ЛТАС) 1,8 ММ	КГ	0,396
			2 2/10	Строительные изделия и конструкции Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций		
			2/10-10	Заготовки из горячекатаной арматурной гладкой стали класса S240(A240)		
			2/10-10/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ АРМАТУРНОЙ ГЛАДКОЙ СТАЛИ КЛАССА S240(A240) ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,00016
			2/50 2/50-35	Изделия и конструкции деревянные Прочие изделия и конструкции деревянные		
			2/50-35-10/10 3	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ХВОЙНЫХ ПОРОД, ТОЛЩИНОЙ 40 ММ Материалы и изделия для санитарно-технических работ	М2	0,001224
			3/1	Материалы и изделия для вентиляции и кондиционирования		
			3/1-120 3/1-120-10-10/С300-27700-1	Зонты ЗАЩИТНЫЙ КОЗЫРЕК	ШТ.	1
			3/13 3/13-10	Другие материалы для сантехработ Болты с гайками и шайбами		
			3/13-10-10/20	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	КГ	0,000767
			4	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы		
			4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы		
			4/1-4 4/1-4-10-20-70/880	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 М3 ДО 20 ММ, КЛАССА С12/15, F75-F100, W4	М3	0,03451
			4/1-5 4/1-5-40-10-10/С412-1500-21	Материалы природные нерудные. Гравий керамзитовый. Керамзит ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ 2 КЛАССА	М3	0,012

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/20	Трубы и детали трубопроводов стальные		
			6/20-50	Трубы стальные электросварные прямошовные		
			6/20-50-60/119	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ИЗ М СПОКОЙНОЙ И ПОЛУСПОКОЙНОЙ СТАЛИ МАРОК СТ2, СТ3, 10, 20, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 159 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 4,5 ММ		1,1
			6/40	Трубы и детали трубопроводов полимерные		
			6/40-80	Соединительные части для полимерных труб		
			6/40-80-40-6/С530-51	ПЕРЕХОД ПОЛИЭТИЛЕН-СТАЛЬ USTR 63/50	ШТ.	1
			С310-28	Прочие ПЕРЕВОЗКА ДО 28 КМ	Т	0,0192

СОСТАВИЛ НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ
(должность служащего) _____ О..И.ПОЛОЙНИКОВА
(подпись) (инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ ИНЖЕНЕР
(должность служащего) _____ Н.В.РУДОВА
(подпись) (инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ ШРП

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 302
(НОРМЫ 2022г.)
НА РАМУ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 1,111 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75								
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н11=57.16/67.42								
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000								
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000								
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)								
	Ж6-40-90	ФУНДАМЕНТЫ (ФМ 2)								
4.	E1-149-1 (Н10)	БУРЕНИЕ ЯМ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫМИ МАШИНАМИ НА ТРАКТОРЕ, ГЛУБИНА ЯМ ДО 2 М, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100 ЯМ 0.06	182.81 10.97	776.66 46.60	255.49 15.33	- -	- -	959.47 57.57	
5.	E6-1-13 (Н10)	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ С ПРИМЕНЕНИЕМ БАДЫИ	100 М3 В ДЕЛЕ 0.0072	7081.98 50.99	571.92 4.12	212.86 1.53	2628.37 18.92	364.22 2.62	10646.49 76.66	
6.	4/1-4-10-20-70/1370	БЕТОНЫ ТЯЖЕЛЫЕ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С20/25, F50-F150, W4	М3 0.7344	- -	- -	- -	181.53 133.32	29.21 21.45	210.74 154.77	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		62	51	17	152	24	289	
		ОХР и ОПР							62	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							56	
		ИТОГО ПО ПТМ							407	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							5
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							1
	Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. РАМА							
7.	E9-65-4 (Н11)	УСТАНОВКА РАМЫ	Т 0.05868	366.56 21.51	96.44 5.66	21.46 1.26	85.40 5.01	11.10 0.65	559.50 32.83
8.	2/20-80-5-15/С201-77000-4	РАМА РМ1	Т 0.05868	- -	- -	- -	8015.92 470.37	486.57 28.55	8502.49 498.93
9.	E6-11-7 (Н10)	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т 0.0099	2747.39 27.20	3.52 0.03	2.30 0.02	5289.02 52.36	323.32 3.20	8363.25 82.79
10.	E11-15-8 (Н10)	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100 М2 ПОКРЫТИЯ 0.0126	155.89 1.96	0.50 0.01	0.33 0.00	13.65 0.17	1.93 0.02	171.97 2.17
11.	E13-16-6 (Н10)	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2 0.019888	88.23 1.75	3.10 0.06	0.22 0.00	44.29 0.88	6.24 0.12	141.86 2.81
12.	E13-26-6 (Н10)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2 0.039776	55.63 2.21	1.93 0.08	0.22 0.01	73.30 2.92	10.37 0.41	141.23 5.62
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		55	6	1	532	33	626
		ОХР и ОПР							39
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							38
		ИТОГО ПО ПТМ							703
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							5
		ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ							1111
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО							1111
		В ТОМ ЧИСЛЕ							117
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА							117
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО							57

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ							18
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ							684
		ТРАНСПОРТ							57
		ОХР и ОПР							101
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							95
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ							10
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							1

СОСТАВИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ
(должность служащего)

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

ИНЖЕНЕР
(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА

(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ ШРП

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 302
(НОРМЫ 2022г.)
НА РАМУ

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-40-90	ФУНДАМЕНТЫ (ФМ 2)	МЗ 0,72				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	5,309472
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,196784
			M021141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 10 Т	МАШ.Ч	0,08784
			M110102*	БАДЬИ ЕМКОСТЬЮ 4 МЗ	МАШ.Ч	0,037584
			M111100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ.Ч	0,037584
			M160401	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА ТРАКТОРЕ 66 (90) КВТ (Л.С) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 1,5-3 М	МАШ.Ч	1,0926
			M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,016344
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-110	Лесоматериалы и пиломатериалы		
			1/10-110-50-15/585	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 3 СОРТА	МЗ	0,00504
			1/10-130	Мастики, герметики, смолы, смазки, эмульсии		
			1/10-130-30/103	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ (СОЛИДОЛ-Ж)	Т	0,000706
			1/10-160	Пленки, полотна, ткани разные		
			1/10-160-10/190	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЕРВОГО СОРТА, ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ	М2	0,54
			1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
			1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,03564
			1/10-280	Прочие материалы для строительных работ		
			1/10-280-20/40	ВОДА	МЗ	0,001296
			2	Строительные изделия и конструкции		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО		
		ОБЪЕМ						
1	2	3	4	5	6	7		
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. РАМА	Т 0,059	2/10	Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций	Т	0,000214		
			2/10-45	Заготовки из проволоки из низкоуглеродистой стали холоднотянутой для армирования железобетонных конструкций				
			2/10-45/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ПРОВОЛОКИ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ХОЛОДНОТЯНУТОЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА ВР-I ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДИАМЕТРОМ 4 ММ				
			2/50	Изделия и конструкции деревянные				
			2/50-35	Прочие изделия и конструкции деревянные				
			2/50-35-10/5	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ХВОЙНЫХ ПОРОД, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ				
			4	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы				
			4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы				
			4/1-4	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные				
			4/1-4-10-20-70/1370	БЕТОНЫ ТЯЖЕЛЫЕ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ М3 5 ДО 20 ММ, КЛАССА C20/25, F50-F150, W4				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ.Ч	4,233814
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ			ЧЕЛ.-Ч	0,10458
			M021141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 10 Т			МАШ.Ч	0,034621
			M041000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А			МАШ.Ч	0,452423
			M330301*	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ			МАШ.Ч	0,01467
			M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ			МАШ.Ч	0,069959
			M340101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ			МАШ.Ч	0,056482
1	Материалы для строительных работ							
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения							
1/10-10	Известь, цемент и другие вяжущие							
1/10-10-10/95	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ СО ШЛАКОМ ЦЕМ II В/Ш 32,5-Н (В УПАКОВКЕ)	Т	0,000756					
1/10-110	Лесоматериалы и пиломатериалы							
1/10-110-50-5/85	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА	М3	0,00006					

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			1/10-110-50-15/585	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 3 СОРТА	МЗ	0,000594
			1/10-135	Нефтепродукты, газы, химические материалы		
			1/10-135-20/35	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ Б	Т	0,000013
			1/10-135-20/60	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,05868
			1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
			1/10-140-40/100	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000469
			1/10-180	Материалы шлифовальные		
			1/10-180-20/64	КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ ШТ. РАБОТ 5П 230 X 6 X 22		0,003521
			1/10-230	Материалы для отделочных работ		
			1/10-230-45-10/165	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, СЕРАЯ	КГ	0,357984
			1/10-230-50-15/22	КСИЛОЛ	Л	0,034277
			1/10-230-50-15/51	РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ МАРКИ Р-4	КГ	0,003521
			1/10-230-50-15/93	УАЙТ-СПИРИТ	КГ	0,055686
			1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
			1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,020387
			1/10-260	Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2)		
			1/10-260-170-4/18	ШВЕЛЛЕРЫ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ N 40 ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТЗСП, СТЗПС	Т	0,000114
			1/10-260-200/12	КАТАНКА ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ДИАМЕТРОМ, 6,3 ММ 6,5 ММ	КГ	0,00176
			1/55	Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)		
			1/55-50	Материалы антикоррозионные и химически стойкие		
			1/55-50-25/55	ГРУНТОВКА Гф-021, КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	КГ	0,197183
			2	Строительные изделия и конструкции		
			2/10	Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций		
			2/10-35	Детали закладные стальные		
			2/10-35/10	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ Т СВАРКИ, ГНУТЬЯ, СВЕРЛЕНИЯ (ПРОБИВКИ) ОТВЕРСТИЙ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0099
			2/20	Изделия и конструкции стальные		
			2/20-80	Конструкции стальные в виде отдельных сборочных единиц		

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ ШРП

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ ЭГ,АС

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 303
(НОРМЫ 2022г.)
МОЛНИЕЗАЩИТУ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 1,030 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75							
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н16=59.57/40.54							
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К для ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000							
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000							
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)							
	Ж6-50-60	МОЛНИЕЗАЩИТА							
4.	Ц8-472-2 (Н16)	ЗАЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ 160ММ2, В ТРАНШЕЕ	100 М 0.07	217.78 15.24	20.86 1.46	3.18 0.22	70.60 4.94	9.98 0.70	319.22 22.34
5.	Ц8-472-6 (Н16)	ПРОВОДНИК ЗАЕМЛЯЮЩИЙ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ 100ММ2, ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ	100 М 0.04	249.27 9.97	31.55 1.26	2.67 0.11	248.02 9.92	17.15 0.69	545.99 21.84
6.	1/10-260-30-35/1	ПРОКАТ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТЗСП, СТЗПС, ОЦИНКОВАННЫЙ СЕЧЕНИЕМ 25 X 4	Т 0.00891	- -	- -	- -	4790.47 42.68	290.78 2.59	5081.25 45.27
7.	Ц8-82-1 (Н16)	УСТАНОВКА КОНТРОЛЬНОГО СТЫКА	100 ШТ. 0.02	616.62 12.33	4.66 0.09	1.65 0.03	26.23 0.52	3.70 0.07	651.21 13.02

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	8			
8.	5/20-30-2/С514-12301-1	КОНТРОЛЬНЫЙ СТЫК, ЗАЖИМ НА ШТЫРЕ	ШТ. 1	- -	- -	- -	- -	2.99 2.99	0.17 0.17	3.16 3.16
9.	5/20-30-2/С514-12301-2	КОНТРОЛЬНЫЙ СТЫК, ПРУТОК-ПОЛОСА	ШТ. 1	- -	- -	- -	- -	16.36 16.36	0.94 0.94	17.30 17.30
10.	Ц8-471-4 (Н16)	ЗАЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ, ДИАМЕТР 16ММ	10 ШТ. 0.3	108.76 32.63	15.72 4.72	2.16 0.65	40.52 12.16	5.73 1.72	170.73 51.23	
11.	1/10-260-1-1/6	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ГЛАДКАЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, КЛАССА S240 (A240), ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т 0.01343	- -	- -	- -	2024.00 27.18	122.86 1.65	2146.86 28.83	
12.	Ц8-472-8 (Н16)	ПРОВОДНИК ЗАЕМЛЯЮЩИЙ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ ДИАМЕТРОМ 8 ММ, ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ	100 М 0.09	263.70 23.73	29.26 2.63	1.65 0.15	250.94 22.58	17.56 1.58	561.46 50.53	
13.	1/10-260-1-1/2	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ГЛАДКАЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, КЛАССА S240 (A240), ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т 0.003555	- -	- -	- -	1936.90 6.89	117.57 0.42	2054.47 7.30	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :					94	10	1	146	11	261
ОХР и ОПР										57
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ										39
ИТОГО ПО ПТМ										357
ЗАТРАТЫ ТРУДА										7
	Ж6-50-10	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ СВЯЗИ, ТЕЛЕФОНИЗАЦИИ И РАДИОФИКАЦИИ. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ								
14.	E1-164-1 (Н10)	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100 М3 ГРУНТА 0.015	1502.19 22.53	- -	- -	- -	- -	- -	1502.19 22.53
15.	E1-166-1 (Н10)	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100 М3 ГРУНТА 0.015	1126.51 16.90	- -	- -	- -	- -	- -	1126.51 16.90
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :					39	-	-	-	-	39
ОХР и ОПР										31

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							28	
		ИТОГО ПО ПТМ							98	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							4	
	Ж6-50-60	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА.МАЧТЫ, ОТТЯЖКИ, ОПОРЫ, СТОЙКИ, ТРАВЕРСЫ								
16.	E1-149-1 (Н10)	БУРЕНИЕ ЯМ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫМИ МАШИНАМИ НА ТРАКТОРЕ, ГЛУБИНА ЯМ ДО 2 М, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	100 ЯМ 0.01	182.81 1.83	776.66 7.77	255.49 2.55	- -	- -	959.47 9.60	
17.	E33-29-22 (Н10)	УСТАНОВКА СТОЙКИ СВ 110-3.5	100 М3 СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ 0.0045	14037.91 63.17	1009.73 4.54	- -	868.02 3.91	122.68 0.55	16038.34 72.17	
18.	4/1-2-20-20-10-30/20	СТОЙКИ ВИБРИРОВАННЫЕ ДЛЯ ОПОР ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ ДЛИНОЙ 11 М, СВ110-3,5	ШТ. 1	- -	- -	- -	282.87 282.87	32.98 32.98	315.85 315.85	
19.	2/20-50-5/С201-69700-К	КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	Т 0.00408	- -	- -	- -	7702.91 31.43	467.57 1.91	8170.48 33.34	
20.	4/1-5-40-10-10/С412-1500-21	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ 2 КЛАССА	М3 0.11	- -	- -	- -	4.79 0.53	0.10 0.01	4.89 0.54	
21.	С310-28	ПЕРЕВОЗКА ДО 28 КМ	Т 0.176	- -	- -	- -	- -	10.63 1.87	10.63 1.87	
22.	E8-3-2 (Н10)	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ	М3 ОСНОВАНИЕ ИЯ 0.031	11.60 0.36	1.69 0.05	0.88 0.03	35.47 1.10	- -	48.76 1.51	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
23.	E6-9-1 (Н10)	УСТРОЙСТВО ПОДЛИВКИ ИЗ БЕТОНА ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	574.56	14.76	5.50	55.82	7.88	653.02	
		ПОДЛИВКИ		4.60	0.12	0.04	0.45	0.06	5.23	
		ПОД								
		ОБОРУДОВАНИЕ								
		0.008								
24.	4/1-4-10-20-70/1370	БЕТОНЫ ТЯЖЕЛЫЕ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С20/25, F50-F150, W4	М3	-	-	-	181.53	29.21	210.74	
			0.0816	-	-	-	14.81	2.38	17.20	
25.	5/20-30-2/С552-6011	ПЛАСТИКОВЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ ПРОВОДНИКА	ШТ.	-	-	-	0.97	0.06	1.03	
			10	-	-	-	9.70	0.60	10.30	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :				70	12	3	345	41	468	
ОХР и ОПР									57	
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ									51	
ИТОГО ПО ПТМ									576	
ЗАТРАТЫ ТРУДА									5	
ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ									1030	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО									744	
В ТОМ ЧИСЛЕ										
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА									109	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО									12	
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ									3	
МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ									412	
ТРАНСПОРТ									44	
ОХР и ОПР									88	
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ									79	
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО									286	
В ТОМ ЧИСЛЕ										
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА									94	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО							10
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ							1
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ							79
		ТРАНСПОРТ							7
		ОХР и ОПР							57
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							39
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ							16

СОСТАВИЛ

ИНЖЕНЕР
(должность служащего)

(подпись)Н.В.РУДОВА
(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ
(должность служащего)

(подпись)О.И.ПОЛОЙНИКОВА
(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО
КОД ОБЪЕКТА	5.2-24.95-28
НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ	ШРП
ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ	5.2-24.95-28
КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ	ЭГ,АС

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 303
(НОРМЫ 2022г.)
МОЛНИЕЗАЩИТУ

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ОБЪЕМ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-50-60	МОЛНИЕЗАЩИТА	ШТ 0,004				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	7,158
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0912
			M040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	1,5567
			M110401	КРАНЫ МАНИПУЛЯТОРЫ 1,6 Т	МАШ.Ч	0,0912
			M330301*	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,4821
			M331451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,8148
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
			1/10-140-40/100	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000405
			1/10-180	Материалы шлифовальные		
			1/10-180-20/57	КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ 5П 180 X 6 X 22	ШТ.	0,42
			1/10-230	Материалы для отделочных работ		
			1/10-230-40-20/55	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МА-15, ЖЕЛТАЯ	Т	0,00026
			1/10-230-40-20/64	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МА-15, ЗЕЛЕНАЯ	Т	0,00026
			1/10-230-40-20/136	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МА-15, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	КГ	0,26
			1/10-230-45-10/165	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, СЕРАЯ	КГ	0,016
			1/10-230-50-15/39	РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ МАРКИ 646	КГ	0,012

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
			1/10-240-10-10/131	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000031
			1/10-240-20/1	ГАЙКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000009
			1/10-240-50-16/2	ШАЙБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,00444
			1/10-260	Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2)		
			1/10-260-1-1/2	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ГЛАДКАЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, КЛАССА S240 (A240), ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,003555
			1/10-260-1-1/6	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ГЛАДКАЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, КЛАССА S240 (A240), ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,01343
			1/10-260-30-35/1	ПРОКАТ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТЗСП, СТЗПС, ОЦИНКОВАННЫЙ СЕЧЕНИЕМ 25 X 4	Т	0,00891
			1/55	Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)		
			1/55-50	Материалы антикоррозионные и химически стойкие		
			1/55-50-20/35	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-577	КГ	0,859
			1/55-50-25/55	ГРУНТОВКА ГФ-021, КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	КГ	0,012
			5	Материалы для монтажных и специальных строительных работ		
			5/20	Изделия для прокладки кабельных сетей		
			5/20-30	Материалы и изделия для монтажа кабелей и проводов		
			5/20-30-2/С514-12301-1	КОНТРОЛЬНЫЙ СТЫК, ЗАЖИМ НА ШТЫРЕ	ШТ.	1
			5/20-30-2/С514-12301-2	КОНТРОЛЬНЫЙ СТЫК, ПРУТОК-ПОЛОСА	ШТ.	1
			5/20-30-2/5	ДЕРЖАТЕЛЬ ШИН ЗАЗЕМЛЕНИЯ К188 УЗ	1000 ШТ.	0,01742
			5/90	Прочие материалы для монтажных и специальных строительных работ		
			5/90-10	Дюбели для крепления электромонтажных изделий		
			5/90-10/4	ДЮБЕЛЬ МОНТАЖНЫЙ У658	10 ШТ.	1,742
Ж6-50-10	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ СВЯЗИ, ТЕЛЕФОНИЗАЦИИ И РАДИОФИКАЦИИ. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ	М3 0	1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	3,6021

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-50-60	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА.МАЧТЫ, ОТТЯЖКИ, ОПОРЫ, СТОЙКИ, ТРАВЕРСЫ	ШТ 1,005				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	5,3811
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1877
			M030101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,00216
			M040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	1,22805
			M110102*	БАДЬИ ЕМКОСТЬЮ 4 М3	МАШ.Ч	0,02
			M110401	КРАНЫ МАНИПУЛЯТОРЫ 1,6 Т	МАШ.Ч	0,00096
			M111301*	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ.Ч	0,02
			M160401	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА ТРАКТОРЕ 66 (90) КВТ (Л.С) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 1,5-3 М	МАШ.Ч	0,1821
			M331100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,00806
			M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,00248
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-110	Лесоматериалы и пиломатериалы		
			1/10-110-50-15/545	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, 3 СОРТА	М3	0,0008
			1/10-110-50-15/585	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 3 СОРТА	М3	0,00032
			1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
			1/10-240-10-10/131	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000454
			1/10-240-20/1	ГАЙКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00013
			1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,0176
			1/10-240-50-16/2	ШАЙБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,0648
			1/10-280	Прочие материалы для строительных работ		
			1/10-280-20/40	ВОДА	М3	0,00775
			2	Строительные изделия и конструкции		
			2/20	Изделия и конструкции стальные		
			2/20-50	Изделия и конструкции стальные разных сооружений		
			2/20-50-5/С201-69700-К	КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	Т	0,00408
			4	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы		
			4/1-2	Конструкции и детали железобетонные инженерных сооружений и специального назначения		
			4/1-2-20-20-10-30/20	СТОЙКИ ВИБРИРОВАННЫЕ ДЛЯ ОПОР ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ ДЛИНОЙ 11 М, СВ110-3,5	ШТ.	1
			4/1-4	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные		
			4/1-4-10-20-70/1370	БЕТОНЫ ТЯЖЕЛЫЕ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ М3 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С20/25, F50-F150, W4		0,0816
			4/1-5	Материалы природные нерудные. Гравий керамзитовый. Керамзит		
			4/1-5-20-10-20/20	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 600, ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,03565
			4/1-5-40-10-10/С412-1500-21	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ 2 КЛАССА	М3	0,11
			5	Материалы для монтажных и специальных строительных работ		
			5/20	Изделия для прокладки кабельных сетей		
			5/20-30	Материалы и изделия для монтажа кабелей и проводов		
			5/20-30-2/С552-6011	ПЛАСТИКОВЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ ПРОВОДНИКА	ШТ.	10
			С310-28	Прочие ПЕРЕВОЗКА ДО 28 КМ	Т	0,176

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР
(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА
(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ
(должность служащего)

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА
(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО
АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА

5.2-24.95-28
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА (ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 4
(НОРМЫ 2022г.)
РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 5,892 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
401	ВЕРТИКАЛЬНУЮ ПЛАНИРОВКУ	-	0,007	-	0,002	-	-	0,047
	В ТОМ ЧИСЛЕ:		0,002	0,036	0,002	-	-	-
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							-
402	ОГРАЖДЕНИЕ ШРП	0,52	0,282	3,723	0,491	-	-	5,703
	В ТОМ ЧИСЛЕ:		0,104	0,246	0,441	-	-	50
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							7
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							-
403	ОЗЕЛЕНЕНИЕ	0,025	0,048	0,013	0,029	-	-	0,142
	В ТОМ ЧИСЛЕ:		0,012	0,001	0,026	-	-	3
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							1
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							-
	ИТОГО	0,545	0,337	3,736	0,522	-	-	5,892
	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС		0,118	0,283	0,469	-	-	53
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							8
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							0

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

(подпись)

С.В.ЛЕБЕДЕВА

(инициалы, фамилия)

РУКОВОДИТЕЛЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

(подпись)

Д.В.МИРОНОВ

(инициалы, фамилия)

СОСТАВИЛ

ИНЖЕНЕР

(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА

(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ

(должность служащего)

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО
КОД ОБЪЕКТА	5.2-24.95-28
ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ	5.2-24.95-28

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ НА ЗДАНИЕ И СООРУЖЕНИЕ № 4
(НОРМЫ 2022г.)
РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
1	1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	45,296497
2	1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,270506
3	M021141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 10 Т	МАШ.Ч	5,6672
4	M030101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,008349
5	M040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	2,15166
6	M060338	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 0,4 МЗ	МАШ.Ч	0,078687
7	M070148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	0,071958
8	M091500	ЯМОКОПАТЕЛИ	МАШ.Ч	0,1311
9	M110907	ВИБРАТОРЫ	МАШ.Ч	3,7858
10	M121601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.Ч	0,925846
11	M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	1,518466
12	M340101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.Ч	0,445864
1		Материалы для строительных работ		
1/10		Материалы для строительных работ общего назначения		
	1/10-10	Известь, цемент и другие вяжущие		
13	1/10-10-10/95	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ СО ШЛАКОМ ЦЕМ II В/Ш 32,5- Т Н (В УПАКОВКЕ)		0,001386
	1/10-110	Лесоматериалы и пиломатериалы		
14	1/10-110-50-15/585	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- МЗ 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 3 СОРТА		0,001089
	1/10-140	Электроды, прутки винипластовые, проволока сварочные		
15	1/10-140-40/45	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00276
16	1/10-140-40/150	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,000448
	1/10-230	Материалы для отделочных работ		
17	1/10-230-45-10/165	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, СЕРАЯ	КГ	2,825901
18	1/10-230-50-15/22	КСИЛОЛ	Л	0,270579
19	1/10-230-50-15/93	УАЙТ-СПИРИТ	КГ	0,439585
	1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
20	1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,0363
	1/10-260	Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2)		
21	1/10-260-30-31/С101-123422-3	ЗАГЛУШКА ИЗ ПОЛОСЫ	Т	0,0022
22	1/10-260-210-1/77	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННАЯ, ОЦИНКОВАННАЯ, ДИАМЕТРОМ 1,2 ММ	КГ	0,23

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
	1/10-280	Прочие материалы для строительных работ		
23	1/10-280-20/40 1/55	ВОДА Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)	МЗ	3,379
	1/55-50	Материалы антикоррозионные и химически стойкие		
24	1/55-50-25/55 1/60	ГРУНТОВКА ГФ-021, КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ Материалы для озеленения и благоустройства	КГ	1,412946
	1/60-80	Прочие материалы для озеленения и благоустройства		
25	1/60-80-20/5 2 2/10	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ Строительные изделия и конструкции Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций	КГ	0,6758
	2/10-35	Детали закладные стальные		
26	2/10-35/10 2/20 2/20-80	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ СВАРКИ, ГНУТЬЯ, СВЕРЛЕНИЯ (ПРОБИВКИ) ОТВЕРСТИЙ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО Изделия и конструкции стальные Конструкции стальные в виде отдельных сборочных единиц	Т	0,02215
27	2/20-80-5- 15/C201-77000-1	ПАНЕЛЬ ПМ-1, ПМ-2, ПМ-3	Т	0,37444
28	2/20-80-5- 15/C201-77000- КЛ 4	КАЛИТКА КМ-1 Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы	Т	0,02082
	4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы		
	4/1-4	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные		
29	4/1-4-10-20- 70/1370	БЕТОНЫ ТЯЖЕЛЫЕ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С20/25, F50-F150, W4	МЗ	0,6699
30	4/1-4-20-20-10- 20/20 4/1-6	РАСТВОРЫ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 150 Кирпич, камни, блоки	МЗ	0,00207
31	4/1-6-10-20- 11/6000 6	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОДИНАРНЫЙ, МАРКИ ПО ПРОЧНОСТИ 125 Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов	1000 ШТ.	0,00483
	6/20 6/20-50	Трубы и детали трубопроводов стальные Трубы стальные электросварные прямошовные		
32	6/20-50-50/63	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ИЗ СПОКОЙНОЙ И ПОЛУСПОКОЙНОЙ СТАЛИ МАРОК СТ2, СТ3, 10, 20, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 89 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,5 ММ	М	16,5
	Прочие			
33	С310-28	ПЕРЕВОЗКА ДО 28 КМ	Т	3,36

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
	СОСТАВИЛ	ИНЖЕНЕР (должность служащего)	_____ (подпись)	Н.В.РУДОВА (инициалы, фамилия)
	ПРОВЕРИЛ	НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ (должность служащего)	_____ (подпись)	О.И.ПОЛОЙНИКОВА (инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 401
(НОРМЫ 2022г.)
ВЕРТИКАЛЬНУЮ ПЛАНИРОВКУ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 0,047 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75								
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР И ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000								
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000								
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)								
	Ж7-10	БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛАНИРОВКА								
4.	E1-24-1 (Н10)	СНЯТИЕ ПЛОДОРОДНОГО СЛОЯ	1000 М3 0.0034	-	488.49 1.66	160.50 0.55	-	-	488.49 1.66	
5.	E1-24-1 (Н10) Н1=0.85	РАЗРАБОТКА ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л. С) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	1000 М3 0.0034	-	415.21 1.41	136.43 0.46	-	-	415.21 1.41	
6.	E1-18-13 (Н10)	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	1000 М3 0.0021	-	1649.80 3.46	525.70 1.10	-	-	1649.80 3.46	
7.	C310-28	ПЕРЕВОЗКА ДО 28 КМ	Т 3.36	-	-	-	-	10.63 35.72	10.63 35.72	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :				7	2	36	43	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ОХР и ОПР							2
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							2
		ИТОГО ПО ПТМ							47
		ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ							47
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО							47
		В ТОМ ЧИСЛЕ							47
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО							7
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ							2
		ТРАНСПОРТ							36
		ОХР и ОПР							2
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							2

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		СОСТАВИЛ	НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ (должность служащего)			_____		О.И.ПОЛОЙНИКОВА (инициалы, фамилия)	
		ПРОВЕРИЛ	ИНЖЕНЕР (должность служащего)			_____		Н.В.РУДОВА (инициалы, фамилия)	

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 401
(НОРМЫ 2022г.)
ВЕРТИКАЛЬНУЮ ПЛАНИРОВКУ

ОБОСНОВАНИЕ 1	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ 2	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ 3	КОД РЕСУРСА 4	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ 5	ЕД.ИЗМ. 6	КОЛИЧЕСТВО 7
		ОБЪЕМ 3,4				
Ж7-10	БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛАНИРОВКА	М3				
		3,4	1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,150645
			М060338	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 0,4 М3	МАШ.Ч	0,078687
			М070148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	0,071958
			С310-28	Прочие ПЕРЕВОЗКА ДО 28 КМ	Т	3,36

СОСТАВИЛ НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ
(должность служащего) _____ О.И.ПОЛОЙНИКОВА
(подпись) (инициалы,фамилия)

ПРОВЕРИЛ ИНЖЕНЕР
(должность служащего) _____ Н.В.РУДОВА
(подпись) (инициалы,фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 402
(НОРМЫ 2022г.)
ОГРАЖДЕНИЕ ШРП

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 5,703 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
			КОЛИЧЕСТВО		ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75							
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000							
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000							
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)							
	Ж7-40	БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. ОГРАЖДЕНИЕ ШРП							
4.	E7-24-11 (Н10)	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАД ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ СТОЛБАМ БЕЗ ЦОКОЛЯ ИЗ СЕТЧАТЫХ ПАНЕЛЕЙ ВЫСОТОЙ ДО 1,7 М	100 М ОГРАД 0.23	1832.23 421.41	1213.77 279.17	449.78 103.45	143.29 32.96	19.94 4.59	3209.23 738.12
5.	4/1-4-10-20-70/1370	БЕТОНЫ ТЯЖЕЛЫЕ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С20/25, F50-F150, W4	М3 0.6699	- -	- -	- -	181.53 121.61	29.21 19.57	210.74 141.17
6.	2/20-80-5-15/С201-77000-1	ПАНЕЛЬ ПМ-1, ПМ-2, ПМ-3	Т 0.37444	- -	- -	- -	8015.92 3001.48	486.57 182.19	8502.49 3183.67
7.	6/20-50-50/63	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ИЗ СПОКОЙНОЙ И ПОЛУСПОКОЙНОЙ СТАЛИ МАРОК СТ2, СТ3, 10, 20, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 89 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,5 ММ	М 16.5	- -	- -	- -	14.83 244.70	1.04 17.16	15.87 261.86

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
8.	E6-11-7 (Н10)	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ (МИ-1)	Т 0.01815	2747.39 49.87	19.92 0.36	9.07 0.16	5289.02 96.00	323.32 5.87	8379.65 152.09	
9.	E11-15-8 (Н10)	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100 М2 ПОКРЫТИ Я 0.0231	155.89 3.60	0.50 0.01	0.33 0.01	13.65 0.32	1.93 0.04	171.97 3.97	
10.	E7-25-9 (Н10)	УСТРОЙСТВО КАЛИТОК БЕЗ УСТАНОВКИ СТОЛБОВ ПРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАДАХ И ОГРАДАХ ИЗ ПАНЕЛЕЙ	100 ШТ. 0.01	985.17 9.85	73.55 0.74	19.27 0.19	90.80 0.91	12.84 0.13	1162.36 11.63	
11.	2/20-80-5-15/С201-77000-КЛ	КАЛИТКА КМ-1	Т 0.02082	- -	- -	- -	8015.92 166.89	486.57 10.13	8502.49 177.02	
12.	E7-20-3 (Н10)	УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ ДО 20 КГ	Т СТАЛЬНЫ Х ЭЛЕМЕНТ ОВ 0.0062	602.51 3.74	121.08 0.75	26.39 0.16	181.60 1.13	25.68 0.16	930.87 5.78	
13.	1/10-260-30-31/С101-123422-3	ЗАГЛУШКА ИЗ ПОЛОСЫ	Т 0.0022	- -	- -	- -	2872.60 6.32	174.37 0.38	3046.97 6.70	
14.	2/10-35/10+МС11	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ СВАРКИ, ГНУТЬЯ, СВЕРЛЕНИЯ (ПРОБИВКИ) ОТВЕРСТИЙ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т 0.004	- -	- -	- -	5260.69 21.04	319.32 1.28	5580.01 22.32	
15.	E13-16-6 (Н10)	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2 0.156994	88.23 13.85	3.10 0.49	0.22 0.03	44.29 6.95	6.24 0.98	141.86 22.27	
16.	E13-26-6 (Н10)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2 0.313989	55.63 17.47	1.93 0.61	0.22 0.07	73.30 23.02	10.37 3.26	141.23 44.35	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :				520	282	104	3723	246	4771	
ОХР и ОПР									491	
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ									441	
ИТОГО ПО ПТМ									5703	
ЗАТРАТЫ ТРУДА									43	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ									7	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ	5703
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО	
В ТОМ ЧИСЛЕ	5703
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	520
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО	282
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	104
МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	3723
ТРАНСПОРТ	246
ОХР и ОПР	491
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	441
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	43
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	7

СОСТАВИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ
(должность служащего)

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ПРОВЕРИЛ	ИНЖЕНЕР					Н.В.РУДОВА	
			(должность служащего)				(подпись)	(инициалы, фамилия)	

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 402
(НОРМЫ 2022г.)
ОГРАЖДЕНИЕ ШРП

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж7-40	БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. ОГРАЖДЕНИЕ ШРП	М 23				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	43,215033
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,194015
			M021141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 10 Т	МАШ.Ч	5,6672
			M030101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,008349
			M040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	2,15166
			M091500	ЯМОКОПАТЕЛИ	МАШ.Ч	0,1311
			M110907	ВИБРАТОРЫ	МАШ.Ч	3,7858
			M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	1,518466
			M340101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.Ч	0,445864
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-10	Известь, цемент и другие вяжущие		
			1/10-10-10/95	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ СО ШЛАКОМ ЦЕМ II В/Ш 32,5-Н (В УПАКОВКЕ)	Т	0,001386
			1/10-110	Лесоматериалы и пиломатериалы		
			1/10-110-50-15/585	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 3 СОРТА	М3	0,001089
			1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
			1/10-140-40/45	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00276

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			1/10-140-40/150	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,000448
			1/10-230	Материалы для отделочных работ		
			1/10-230-45-10/165	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, СЕРАЯ	КГ	2,825901
			1/10-230-50-15/22	КСИЛОЛ	Л	0,270579
			1/10-230-50-15/93	УАЙТ-СПИРИТ	КГ	0,439585
			1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
			1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,0363
			1/10-260	Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2)		
			1/10-260-30-31/С101-123422-3	ЗАГЛУШКА ИЗ ПОЛОСЫ	Т	0,0022
			1/10-260-210-1/77	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННАЯ, ОЦИНКОВАННАЯ, ДИАМЕТРОМ 1,2 ММ	КГ	0,23
			1/55	Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)		
			1/55-50	Материалы антикоррозионные и химически стойкие		
			1/55-50-25/55	ГРУНТОВКА ГФ-021, КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	КГ	1,412946
			2	Строительные изделия и конструкции		
			2/10	Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций		
			2/10-35	Детали закладные стальные		
			2/10-35/10	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ СВАРКИ, ГНУТЬЯ, СВЕРЛЕНИЯ (ПРОБИВКИ) ОТВЕРСТИЙ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,02215
			2/20	Изделия и конструкции стальные		
			2/20-80	Конструкции стальные в виде отдельных сборочных единиц		
			2/20-80-5-15/С201-77000-1	ПАНЕЛЬ ПМ-1, ПМ-2, ПМ-3	Т	0,37444
			2/20-80-5-15/С201-77000-КЛ	КАЛИТКА КМ-1	Т	0,02082
			4	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы		
			4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			4/1-4	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные		
			4/1-4-10-20-70/1370	БЕТОНЫ ТЯЖЕЛЫЕ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С20/25, F50-F150, W4	М3	0,6699
			4/1-4-20-20-10-20/20	РАСТВОРЫ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 150	М3	0,00207
			4/1-6	Кирпич, камни, блоки		
			4/1-6-10-20-11/6000	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОДИНАРНЫЙ, МАРКИ ПО ПРОЧНОСТИ 125	1000 ШТ.	0,00483
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/20	Трубы и детали трубопроводов стальные		
			6/20-50	Трубы стальные электросварные прямошовные		
			6/20-50-50/63	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ИЗ СПОКОЙНОЙ И ПОЛУСПОКОЙНОЙ СТАЛИ МАРОК СТ2, СТ3, 10, 20, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 89 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,5 ММ	М	16,5

СОСТАВИЛ НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ
(должность служащего) _____ О.И.ПОЛОЙНИКОВА
(подпись) (инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ ИНЖЕНЕР
(должность служащего) _____ Н.В.РУДОВА
(подпись) (инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 403
(НОРМЫ 2022г.)
ОЗЕЛЕНЕНИЕ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 0,142 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75							
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000							
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000							
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А) Ж7-50							
4.	E47-25-6 (Н10)	ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ	100 M2 0.3379	72.92 24.64	143.38 48.45	34.88 11.79	38.58 13.04	1.74 0.59	256.62 86.71
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		25	48	12	13	1	87
		ОХР и ОПР							29
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							26
		ИТОГО ПО ПТМ							142
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							1
		ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ							142

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО								142
		В ТОМ ЧИСЛЕ								
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА								25
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО								48
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ								12
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ								13
		ТРАНСПОРТ								1
		ОХР и ОПР								29
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ								26
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ								2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ								1

СОСТАВИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ
(должность служащего)

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

ИНЖЕНЕР
(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА

(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 403
(НОРМЫ 2022г.)
ОЗЕЛЕНЕНИЕ

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж7-50	БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ.ГАЗОН	ГА 33,79				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	2,081464
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,925846
			M121601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.Ч	0,925846
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-280	<i>Прочие материалы для строительных работ</i>		
			1/10-280-20/40	ВОДА	МЗ	3,379
			1/60	Материалы для озеленения и благоустройства		
			1/60-80	<i>Прочие материалы для озеленения и благоустройства</i>		
			1/60-80-20/5	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	0,6758

СОСТАВИЛ НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ _____ О.И.ПОЛОЙНИКОВА
(должность служащего) (подпись) (инициалы,фамилия)

ПРОВЕРИЛ ИНЖЕНЕР _____ Н.В.РУДОВА
(должность служащего) (подпись) (инициалы,фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО
АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА

5.2-24.95-28
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА (ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 5
(НОРМЫ 2022г.)
ОРГАНИЗАЦИЯ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 0,087 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
501	ОДД	0,021	-	0,031	0,016	-	-	0,087
			-	0,004	0,015	-	-	2
	В ТОМ ЧИСЛЕ: ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							-
	ИТОГО	0,021	-	0,031	0,016	-	-	0,087
			-	0,004	0,015	-	-	
	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС							2
	В ТОМ ЧИСЛЕ: ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							0

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

(подпись)

С.В.ЛЕБЕДЕВА

(инициалы, фамилия)

РУКОВОДИТЕЛЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

(подпись)

Д.В.МИРОНОВ

(инициалы, фамилия)

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	СОСТАВИЛ	НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ					О.И.ПОЛОЙНИКОВА	
		_____ (должность служащего)			_____ (подпись)		_____ (инициалы, фамилия)	
	ПРОВЕРИЛ	ИНЖЕНЕР					Н.В.РУДОВА	
		_____ (должность служащего)			_____ (подпись)		_____ (инициалы, фамилия)	

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 501
(НОРМЫ 2022г.)
ОДД

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 0,087 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н21=78.64/70.75								
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР И ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000								
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000								
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)								
	Ж6-40	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ								
4.	ПРИМЕЧАНИЕ:	1-ЫЙ ЭТАП								
5.	E70-80-4 (Н21)	УСТАНОВКА И СНЯТИЕ ПЕРЕНОСНЫХ ВРЕМЕННЫХ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ	10 ЗНАКОВ 1.4	14.67 20.54	- -	- -	- -	- -	14.67 20.54	
6.	ПРИМЕЧАНИЕ:	СТОИМОСТЬ ТСОДД (С УЧЕТОМ ОБОРАЧИВАЕМОСТИ)								
7.	7/7-10-10/С117-100-12	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО МЕТАЛЛА С ПРИМЕНЕНИЕМ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩЕГО МАТЕРИАЛА I КЛАССА, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ, ПРИОРИТЕТА, В ФОРМЕ РАВНОСТОРОННЕГО ТРЕУГОЛЬНИКА, НОМЕР 1.1, 1.2, 1.5-1.30, 1.32-1.35, 2.3.1-2.4, ТИПОРАЗМЕР1 (500 X 500 X 500 ММ)	ШТ. 8	- -	- -	- -	1.93 15.44	0.27 2.16	2.20 17.60	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
8.	7/7-10-10/С117-104-12	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО МЕТАЛЛА С ПРИМЕНЕНИЕМ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩЕГО МАТЕРИАЛА I КЛАССА, ПРИОРИТЕТА, ЗАПРЕЩАЮЩИЕ, ПРЕДПИСЫВАЮЩИЕ, В ФОРМЕ КРУГА, НОМЕР 2.6.1, 2.6.2, 3.1-3.9, 3.11.1-3.16, 3.18.1-3.32, 4.1.1-4.8, 4.10.1, 4.10.2, ТИПОРАЗМЕР1 (ДИАМЕТРОМ 500 ММ)	ШТ. 6	-	-	-	2.54	0.36	2.90	
				-	-	-	15.24	2.16	17.40	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		21	-	-	31	4	56	
		ОХР и ОПР							16	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							15	
		ИТОГО ПО ПТМ							87	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							2	
		ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ							87	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО							87	
		В ТОМ ЧИСЛЕ							87	
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА							21	
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ							31	
		ТРАНСПОРТ							4	
		ОХР и ОПР							16	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							15	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ							2	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

СОСТАВИЛ

ИНЖЕНЕР
(должность служащего)

(подпись)Н.В.РУДОВА
(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ
(должность служащего)

(подпись)О.И.ПОЛОЙНИКОВА
(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 501
(НОРМЫ 2022г.)
ОДД

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ОБЪЕМ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-40	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	ШТ 14				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	1,876
			7	Материалы, изделия и конструкции для дорожного и мостового строительства		
			7/7	Знаки дорожные, конструкции для установки и крепления дорожных знаков, катафоты, щитки сигнальные		
			7/7-10	Знаки дорожные		
			7/7-10-10/С117-100-12	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО МЕТАЛЛА С ПРИМЕНЕНИЕМ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩЕГО МАТЕРИАЛА I КЛАССА, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ, ПРИОРИТЕТА, В ФОРМЕ РАВНОСТОРОННЕГО ТРЕУГОЛЬНИКА, НОМЕР 1.1, 1.2, 1.5-1.30, 1.32-1.35, 2.3.1-2.4, ТИПОРАЗМЕР1 (500 X 500 X 500 MM)	ШТ.	8
			7/7-10-10/С117-104-12	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО МЕТАЛЛА С ПРИМЕНЕНИЕМ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩЕГО МАТЕРИАЛА I КЛАССА, ПРИОРИТЕТА, ЗАПРЕЩАЮЩИЕ, ПРЕДПИСЫВАЮЩИЕ, В ФОРМЕ КРУГА, НОМЕР 2.6.1, 2.6.2, 3.1-3.9, 3.11.1-3.16, 3.18.1-3.32, 4.1.1-4.8, 4.10.1, 4.10.2, ТИПОРАЗМЕР1 (ДИАМЕТРОМ 500 MM)	ШТ.	6

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР
(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА
(инициалы,фамилия)

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ОБЪЕМ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5	6	7
	(должность служащего)		(подпись)	(инициалы, фамилия)		

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО
АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА

5.2-24.95-28
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА (ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 2
(НОРМЫ 2022г.)
НАРУЖНИЕ СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 160,737 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
601	ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ ГЗ	16,07	22,81 9,333	58,677 4,2	19,973 17,967	- -	-	139,697 2167
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							723
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							11
602	ГНБ-1,L=21,5М	0,458	3,722 0,541	1,186 0,073	0,785 0,707	- -	-	6,931 73
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							38
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							-
603	ГНБ-2,L=48М	0,865	7,618 1,02	2,647 0,162	1,483 1,334	- -	-	14,109 139
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							72
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							1
	ИТОГО	17,393	34,15 10,894	62,51 4,435	22,241 20,008	- -	-	160,737 2379
	ТРУДОЕМКОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС							833
	В ТОМ ЧИСЛЕ:							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							833

№ ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТ (ЛОКАЛЬ- НЫХ СМЕТНЫХ РАСЧЕТОВ)	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РАСХОДОВ	СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ	ОХР И ОПР	ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ	ПРОЧИЕ СРЕДСТВА	ТРУДОЕМ- КОСТЬ, ЧЕЛОВЕКО-ЧАС
			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	ТРАНСПОРТ	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	ТРАНСПОРТ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ЗАТРАТЫ ТРУДА В ОХР И ОПР (0,55)							

12

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

(подпись)

С.В.ЛЕБЕДЕВА

(инициалы, фамилия)

РУКОВОДИТЕЛЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

(подпись)

Д.В.МИРОНОВ

(инициалы, фамилия)

СОСТАВИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ

(должность служащего)

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

ИНЖЕНЕР

(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА

(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО
КОД ОБЪЕКТА	5.2-24.95-28
ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ	5.2-24.95-28

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ НА ЗДАНИЕ И СООРУЖЕНИЕ № 2
(НОРМЫ 2022г.)
НАРУЖНЫЕ СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
1	1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	1534,053441
2	1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	832,971634
3	M021141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 10 Т	МАШ.Ч	0,004
4	M030101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,007839
5	M040202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.Ч	0,14595
6	M040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	0,028142
7	M040504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч	0,06255
8	M050101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ.Ч	373,8845
9	M050102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.Ч	257,68008
10	M050201	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 800 КПА (8 АТМ) 10 М3/МИН	МАШ.Ч	2,21705
11	M060338	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 0,4 М3	МАШ.Ч	82,716525
12	M070148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	16,988268
13	M081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.Ч	1,315144
14	M110102*	БАДЬИ ЕМКОСТЬЮ 4 М3	МАШ.Ч	0,00044
15	M111100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ.Ч	0,00044
16	M121004	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.Ч	0,000002
17	M121601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.Ч	5,454
18	M122100	УСТАНОВКА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ГРУНТОВЫХ СМЕСЕЙ 116 (158) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	0,001317
19	M151505*	БУРОВАЯ УСТАНОВКА УНБ 1550 ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-600 ММ	МАШ.Ч	24,603
20	M151506*	БУРОВАЯ УСТАНОВКА УНБ 1550: МОНТАЖ И ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.Ч	5
21	M331100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	37,85925
22	M331101	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ (БЕЗ УЧЕТА СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)	МАШ.Ч	257,68008
23	M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,5676
24	M340101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.Ч	0,063536
25	M351305*	СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ "FRIAMAT"	МАШ.Ч	1,67
26	M380182*	ИЛОСОСНАЯ МАШИНА	МАШ.Ч	1,6541
27	M400001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,000895
1		Материалы для строительных работ		
1/10		Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110		Лесоматериалы и пиломатериалы		

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
28	1/10-110-50-15/585	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 3 СОРТА	М3	0,000061
	1/10-115	Материалы кровельные и гидроизоляционные		
29	1/10-115-5/1170	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ РКК-350	М2	0,22
	1/10-130	Мастики, герметики, смолы, смазки, эмульсии		
30	1/10-130-5/40	МАСТИКА БИТУМНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ХОЛОДНАЯ	КГ	68,552
31	1/10-130-30/48	СМАЗКА ГРАФИТНАЯ	КГ	0,7645
32	1/10-130-30/103	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ (СОЛИДОЛ-Ж)	Т	0,000008
	1/10-135	Нефтепродукты, газы, химические материалы		
33	1/10-135-10-2/70	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/190	Т	0,00418
34	1/10-135-10-2/130	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,000001
35	1/10-135-10-5/20	БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ АИ-95	Т	0,000003
36	1/10-135-10-5/32	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ИЗ МАЛОСЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ	Т	0
37	1/10-135-20/60	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,000904
38	1/10-135-20/75	СМЕСЬ ПРОПАНА И БУТАНА ТЕХНИЧЕСКИХ	КГ	0,000487
	1/10-140	Электроды, прутки винипластовые, проволока сварочные		
39	1/10-140-40/100	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000058
40	1/10-140-40/140	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42 ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,000034
	1/10-150	Полуэбониты, эбониты, паронитовые изделия		
41	1/10-150-15/115	ПРОКЛАДКА ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПОН ТОЛЩИНОЙ 2 ММ, ДИАМЕТРОМ 150 ММ	ШТ.	2
	1/10-160	Пленки, полотна, ткани разные		
42	1/10-160-10/190	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЕРВОГО СОРТА, ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ	М2	0,012699
43	1/10-160-20/15	ВЕТОШЬ	КГ	0,96672
44	1/10-160-20/35	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10 М2	0,00001
	1/10-230	Материалы для отделочных работ		
45	1/10-230-35/425	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, БФ-2Н, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,000001
46	1/10-230-45-10/95	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, ЖЕЛТАЯ	Т	0,000752
47	1/10-230-50-15/22	КСИЛОЛ	Л	0,134479
48	1/10-230-50-15/49	РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ МАРКИ Р-4	Т	0,009698
49	1/10-230-50-15/87	СПИРТ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	Т	0,06
50	1/10-230-50-15/89	СПИРТ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,22
	1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
51	1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,427907
	1/10-260	Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2)		
52	1/10-260-30-31/1	ПРОКАТ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТЗСП, СТЗПС, ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ ПРИ ШИРИНЕ 50-100 ММ	Т	0,00864
53	1/10-260-200/12	КАТАНКА ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ДИАМЕТРОМ, 6,3 ММ 6,5 ММ	КГ	0,6365
	1/10-280	Прочие материалы для строительных работ		
54	1/10-280-10/20	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ	ШТ.	0,3475
55	1/10-280-20/40	ВОДА	М3	23,630377

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
	1/30	Материалы для буровых и проходческих работ		
	1/30-90	Глинопорошки, полимеры для буровых растворов		
56	1/30-90/10	БЕНТОНИТ НАТРИЕВЫЙ ULTRA-GEL	Т	0,52542
57	1/30-90/80	ПОЛИМЕР INSTA VIS PLUS ДЛЯ БУРОВОГО РАСТВОРА	Л	12,8436
	1/55	Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)		
	1/55-50	Материалы антикоррозионные и химически стойкие		
58	1/55-50-37/5	ЛЕНТА ДЛЯ АНТИКОРРОЗИЙНОЙ ИЗОЛЯЦИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ, НЕФТЕПРОВОДОВ, ГАЗОПРОВОДОВ (ТИПА ПОЛИЛЕН 40-ЛИ-45)	М2	0,0992
	2	Строительные изделия и конструкции		
	2/10	Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций		
	2/10-10	Заготовки из горячекатаной арматурной гладкой стали класса S240(A240)		
59	2/10-10/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ АРМАТУРНОЙ ГЛАДКОЙ СТАЛИ КЛАССА S240(A240) ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,017254
	3	Материалы и изделия для санитарно-технических работ		
	3/3	Арматура трубопроводная		
	3/3-50	Краны		
60	3/3-50-50-10/110	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б1БК ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ.	0,00278
	3/8	Приборы для регулирования, измерения и учета		
	3/8-20	Манометры		
61	3/8-20-10-10/10	МАНОМЕТРЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБМ1-100	ШТ.	0,00278
	3/9	Материалы и изделия для газоснабжения		
	3/9-40	Другие материалы для газоснабжения		
62	3/9-40-10/10	КОВЕР МАЛЫЙ СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ ДИАМЕТРОМ 325 ММ Б420	ШТ.	1
	3/13	Другие материалы для сантехработ		
	3/13-10	Болты с гайками и шайбами		
63	3/13-10-10/70	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,0055
	4	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы		
	4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы		
	4/1-4	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные		
64	4/1-4-10-20-70/440	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С12/15, F50, W4	М3	0,008458
65	4/1-4-10-20-90/880	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40 ММ, КЛАССА С12/15, F75-F100, W4	М3	0,9
66	4/1-4-20-20-10-20/20	РАСТВОРЫ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 150	М3	0,0171

П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
1	2	3	4	5
	4/2	Конструкции и изделия типовые сборные бетонные и железобетонные (Каталог-кодификатор)		
	4/2-1	Конструкции и изделия из сборного железобетона		
67	4/2-1-5-4-2-21/1	КОЛЬЦО СТЕНОВОЕ КС 7.3-10-А С16/20, F50, W2 ШИФР 95-162 КЖ	ШТ.	19
	5	Материалы для монтажных и специальных строительных работ		
	5/90	Прочие материалы для монтажных и специальных строительных работ		
	5/90-20	Плакаты предупредительные, таблички, ленты сигнальные и другие материалы		
68	5/90-20/С544-9314-1	ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ЛОКАЛИЗАЦИОННАЯ СЕРИИ ЛС ДЛЯ ГАЗОПРОВОДОВ ШИРИНОЙ 200 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,08 ММ	М	2384
69	5/90-20/С544-9314-2	СОЕДИНИТЕЛЬ ЛЕНТЫ СЛ-1	ШТ	24
70	5/90-20/С544-9314-3	ЛЕНТА ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ Г-1	ШТ	24
	6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
	6/20	Трубы и детали трубопроводов стальные		
	6/20-20	Трубы стальные сварные водогазопроводные неоцинкованные		
71	6/20-20-10/12	ТРУБА СТАЛЬНАЯ СВАРНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНАЯ НЕОЦИНКОВАННАЯ ЛЕГКАЯ НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 2,8 ММ	М	0,0834
	6/40	Трубы и детали трубопроводов полимерные		
	6/40-10	Трубы из полиэтилена		
72	6/40-10-10/С530-71555-1	КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ СТОЛБИК	ШТ	10
73	6/40-10-10/С530-71555-2	ПЛАСТИНА КОНТАКТНАЯ С ЗАЖИМОМ ОЦИНКОВАННЫМ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ЗАЗЕМЛИТЕЛЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ ПРОВОДНИКОМ	ШТ.	10
74	6/40-10-10/С530-71555-7	ОПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ СТОЛБИК	ШТ.	8
75	6/40-10-10/261	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 SDR 21 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 315 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 15,0 ММ	10 М	1,0908
76	6/40-10-30/82	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 5,8 ММ	10 М	0,707
77	6/40-10-30/85	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 10,0 ММ	10 М	238,1265
	6/40-80	Соединительные части для полимерных труб		
78	6/40-80-20-3/С530-3	МУФТА ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ ПЭ 100 ГАЗ SDR11 ДУ63	ШТ.	3
79	6/40-80-20-3/С530-5	МУФТА ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ ПЭ 100 ГАЗ SDR11 ДУ110	10 ШТ.	3
80	6/40-80-40-1/С530-20	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ПЭ 100 ГАЗ SDR11 110/63	ШТ.	1
81	6/40-80-40-1/С530-75	ТРОЙНИК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 SDR 11 ГАЗ, НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	ШТ.	2
82	6/40-80-40-1/С530-84	КРАН ШАРОВЫЙ ИЗ ПЭ-ВП, ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ УСТАНОВКИ С МОНТАЖНЫМ НАБОРОМ ДУ110	ШТ.	1
83	6/40-80-40-4/С530-25	ОТВОД ПЭ 100 ГАЗ SDR11 W90/63	ШТ.	1

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ НАРУЖНИЕ СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 601
(НОРМЫ 2022г.)
ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ Г3

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 139,697 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
			КОЛИЧЕСТВО		ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75							
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н16=59.57/40.54							
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000							
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000							
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)							
	Ж6-40-30	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ТРУБОПРОВОДЫ							
4.	E22-51-5 (Н10)	ПРОКЛАДКА ГАЗОПРОВОДА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ВЫПУСКАЕМЫХ В БУХТАХ (КАТУШКАХ), ДИАМЕТР ТРУБ 110 ММ	100 М 22.875	515.69 11796.41	482.25 11031.47	207.50 4746.56	- -	- -	997.94 22827.88
5.	6/40-10-30/85	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 10,0 ММ	10 М 231.0375	- -	- -	- -	203.30 46969.92	14.25 3292.28	217.55 50262.21
6.	ПРИМЕЧАНИЕ:	69,5М ТРУБЫ ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 ДУ110 УЧТЕНО В ЛОКАЛЬНЫХ СМЕТАХ НА ГНБ1-ГНБ2;							
7.	E22-51-3 (Н10)	ПРОКЛАДКА ГАЗОПРОВОДА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ВЫПУСКАЕМЫХ В БУХТАХ (КАТУШКАХ), ДИАМЕТР ТРУБ 63 ММ	100 М 0.07	446.95 31.29	432.18 30.25	185.86 13.01	- -	- -	879.13 61.54

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
8.	6/40-10-30/82	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 5,8 ММ	10 М 0.707	- -	- -	- -	68.00 48.08	4.77 3.37	72.77 51.45	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		11828	11062	4760	47018	3296	73204	
		ОХР и ОПР							13044	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							11735	
		ИТОГО ПО ПТМ							97983	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							1081	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							374	
	Ж6-40-30	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ								
9.	Ц8-190-1 (Н16)	УКЛАДКА ЛЕНТЫ ЗАЩИТНО-СИГНАЛЬНОЙ СЕРИИ ЛЗС 125 X 3,5 ММ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ	100 М ЛЕНТЫ 0.895	18.47 16.53	0.03 0.03	0.01 0.01	- -	- -	18.50 16.56	
10.	ПРИМЕЧАНИЕ:	2294,5М УКЛАДКИ ЛЕНТЫ УЧТЕНО РАСЦЕНКАМИ E22-51-3,5								
11.	5/90-20/С544-9314-1	ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ЛОКАЛИЗАЦИОННАЯ СЕРИИ ЛС ДЛЯ ГАЗОПРОВОДОВ ШИРИНОЙ 200 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,08 ММ	М 2384	- -	- -	- -	1.49 3552.16	0.09 214.56	1.58 3766.72	
12.	5/90-20/С544-9314-2	СОЕДИНИТЕЛЬ ЛЕНТЫ СЛ-1	ШТ 24	- -	- -	- -	7.94 190.56	0.45 10.80	8.39 201.36	
13.	5/90-20/С544-9314-3	ЛЕНТА ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ Г-1	ШТ 24	- -	- -	- -	3.97 95.28	0.23 5.52	4.20 100.80	
14.	6/40-10-10/С530- 71555-2	ПЛАСТИНА КОНТАКТНАЯ С ЗАЖИМОМ ОЦИНКОВАННЫМ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ЗАЗЕМЛИТЕЛЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ ПРОВОДНИКОМ	ШТ. 10	- -	- -	- -	5.95 59.50	0.42 4.20	6.37 63.70	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		17	-	-	3898	235	4150	
		ОХР и ОПР							10	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							7	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		ИТОГО ПО ПТМ							4167	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							1	
	Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ								
15.	E22-59-4 (H10)	УСТАНОВКА ПЕРЕХОДНЫХ МУФТ С НАГРЕВАТЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ MR, ДИАМЕТР ПЕРЕХОДНЫХ МУФТ 63/110 ММ	СТЫК 1	14.21 14.21	0.91 0.91	0.64 0.64	0.60 0.60	0.08 0.08	15.80 15.80	
16.	6/40-80-40-1/C530-20	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ПЭ 100 ГАЗ SDR11 110/63	ШТ. 1	- -	- -	- -	79.00 79.00	5.54 5.54	84.54 84.54	
17.	E22-57-2 (H10)	УСТАНОВКА ТРОЙНИКА Т С ЗАКЛАДНЫМИ НАГРЕВАТЕЛЯМИ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБ 110 ММ	СТЫК 2	21.31 42.62	2.38 4.76	1.65 3.30	0.82 1.64	0.12 0.24	24.63 49.26	
18.	6/40-80-40-1/C530-75	ТРОЙНИК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 SDR 11 ГАЗ, НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	ШТ. 2	- -	- -	- -	84.00 168.00	5.89 11.78	89.89 179.78	
19.	E22-52-5 (H10)	СВАРКА ГАЗОПРОВОДА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С ПРИМЕНЕНИЕМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ МУФТ, ДИАМЕТР ТРУБ 110 ММ	СТЫК 30	15.28 458.40	0.73 21.90	0.51 15.30	- -	- -	16.01 480.30	
20.	6/40-80-20-3/C530-5	МУФТА ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ ПЭ 100 ГАЗ SDR11 ДУ110	10 ШТ. 3	- -	- -	- -	28.00 84.00	1.96 5.88	29.96 89.88	
21.	E22-52-3 (H10)	СВАРКА ГАЗОПРОВОДА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С ПРИМЕНЕНИЕМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ МУФТ, ДИАМЕТР ТРУБ 63 ММ	СТЫК 3	12.73 38.19	0.18 0.54	0.13 0.39	- -	- -	12.91 38.73	
22.	6/40-80-20-3/C530-3	МУФТА ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ ПЭ 100 ГАЗ SDR11 ДУ63	ШТ. 3	- -	- -	- -	13.50 40.50	0.95 2.85	14.45 43.35	
23.	ПРИМЕЧАНИЕ:	УСТАНОВКА ЗАГЛУШКИ MV110 УЧТЕНА РАСЦЕНКОЙ E22-51-5								
24.	6/40-80-40-8/C530-19	ЗАГЛУШКА-МУФТА ПЭ 100 ГАЗ SDR11 ДУ110	ШТ. 1	- -	- -	- -	89.00 89.00	6.24 6.24	95.24 95.24	
25.	E22-34-1 (H10)	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ: ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10 ШТ. ФАСОННЫ Х ЧАСТЕЙ 0.2	61.73 12.35	138.69 27.74	44.07 8.81	2.13 0.43	0.30 0.06	202.85 40.58	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26.	6/40-80-40-4/С530-43	ОТВОД ПЭ 100 ГАЗ SDR11 W90/110	ШТ. 1	- -	- -	- -	84.00 84.00	5.89 5.89	89.89 89.89
27.	6/40-80-40-4/С530-25	ОТВОД ПЭ 100 ГАЗ SDR11 W90/63	ШТ. 1	- -	- -	- -	26.80 26.80	1.88 1.88	28.68 28.68
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		566	56	28	574	40	1236
		ОХР и ОПР							467
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							420
		ИТОГО ПО ПТМ							2123
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							45
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							2
	Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ							
28.	E22-57-2 (Н10)	УСТАНОВКА КРАНА ШАРОВОГО	СТЫК 1	21.31 21.31	2.38 2.38	1.65 1.65	425.62 425.62	60.19 60.19	509.50 509.50
29.	6/40-80-40-1/С530-84	КРАН ШАРОВЫЙ ИЗ ПЭ-ВП, ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ УСТАНОВКИ С МОНТАЖНЫМ НАБОРОМ ДУ110	ШТ. 1	- -	- -	- -	1250.00 1250.00	87.63 87.63	1337.63 1337.63
30.	E22-36-3 (Н10)	УСТАНОВКА КОВЕРА	ШТ. 1	40.93 40.93	- -	- -	30.48 30.48	2.50 2.50	73.91 73.91
31.	3/9-40-10/10	КОВЕР МАЛЫЙ СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ ДИАМЕТРОМ 325 ММ Б420	ШТ. 1	- -	- -	- -	256.03 256.03	20.41 20.41	276.44 276.44
32.	E6-1-5 (Н10)	УСТРОЙСТВО ПОДУШКИ ПОД КОВЕР	100 М3 В ДЕЛЕ 0.000083	9302.95 0.77	140.71 0.01	43.45 0.00	901.29 0.07	126.83 0.01	10471.78 0.87
33.	4/1-4-10-20-70/440	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 ДО 20 ММ, КЛАССА С12/15, F50, W4	М3 0.008458	- -	- -	- -	180.58 1.53	29.06 0.25	209.64 1.77
34.	2/10-10/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ АРМАТУРНОЙ ГЛАДКОЙ СТАЛИ КЛАССА S240(A240) ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т 0.00127	- -	- -	- -	2851.97 3.62	173.11 0.22	3025.08 3.84

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							13
	Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ							
43.	E27-84-1 (Н10)	УСТАНОВКА ОПОЗНАВАТЕЛЬНОГО ЗНАКА	100	972.28	-	-	114.00	6.92	1093.20
			ЗНАКОВ	175.01	-	-	20.52	1.25	196.78
			0.18						
44.	7/7-10-10/С117-130-1У	ОПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ ЗНАК МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ ГАЗОПРОВОДОВ И СООРУЖЕНИЙ НА НИХ 140Х200	ШТ.	-	-	-	28.51	4.03	32.54
			18	-	-	-	513.18	72.54	585.72
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		175	-	-	534	74	783
		ОХР и ОПР							138
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							124
		ИТОГО ПО ПТМ							1045
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							13
	Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ							
45.	E71-514-2 (Н10)	УСТАНОВКА ОПОЗНАВАТЕЛЬНОГО СТОЛБА	ШТ.	11.01	-	-	-	-	11.01
			8	88.08	-	-	-	-	88.08
46.	4/1-4-10-20-90/880	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40 ММ, КЛАССА С12/15, F75-F100, W4	М3	-	-	-	135.78	21.85	157.63
			0.4	-	-	-	54.31	8.74	63.05
47.	6/40-10-10/С530-71555-7	ОПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ СТОЛБИК	ШТ.	-	-	-	55.15	3.87	59.02
			8	-	-	-	441.20	30.96	472.16
48.	E22-11-8 (Н10)	ФУТЛЯР ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 315 ММ	КМ	7400.99	3357.31	1066.06	-	-	10758.30
			0.0048	35.52	16.12	5.12	-	-	51.64
49.	6/40-10-10/261	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 SDR 21 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 315 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 15,0 ММ	10 М	-	-	-	925.40	64.87	990.27
			0.4848	-	-	-	448.63	31.45	480.08
50.	E6-11-10 (Н10)	АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	Т	156.39	26.50	9.07	24.54	3.47	210.90
			0.007104	1.11	0.19	0.06	0.17	0.02	1.50
51.	2/10-10/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ АРМАТУРНОЙ ГЛАДКОЙ СТАЛИ КЛАССА S240(A240) ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	-	-	-	2851.97	173.11	3025.08
			0.007104	-	-	-	20.26	1.23	21.49

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО							22810
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ							9333
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ							54839
		ТРАНСПОРТ							3969
		ОХР и ОПР							19963
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							17960
		МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО							
		В ТОМ ЧИСЛЕ							4103
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА							17
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ							3838
		ТРАНСПОРТ							231
		ОХР и ОПР							10
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							7
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ							1433
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							723

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
			КОЛИ- ЧЕСТВО		ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

СОСТАВИЛ

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ
ГРУППЫ
(должность служащего)

(подпись)

О.И.ПОЛОЙНИКОВА

(инициалы, фамилия)

ПРОВЕРИЛ

ИНЖЕНЕР
(должность служащего)

(подпись)

Н.В.РУДОВА

(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ НАРУЖНЫЕ СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 601
(НОРМЫ 2022г.)
ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ ГЗ

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-40-30	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ТРУБОПРОВОДЫ	М				
		2294,5				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	1080,49935
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	373,8845
			M050101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.Ч	373,8845
			M331100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	37,85925
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/40	Трубы и детали трубопроводов полимерные		
			6/40-10	Трубы из полиэтилена		
			6/40-10-30/82	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 5,8 ММ	10 М	0,707
	6/40-10-30/85	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 10,0 ММ	10 М	231,0375		
Ж6-40-30	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М				
		2384				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	1,3962
	1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,000895		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			M400001	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,000895
			5	Материалы для монтажных и специальных строительных работ		
			5/90	Прочие материалы для монтажных и специальных строительных работ		
			5/90-20	Плакаты предупредительные, таблички, ленты сигнальные и другие материалы		
			5/90-20/C544-9314-1	ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ЛОКАЛИЗАЦИОННАЯ СЕРИИ ЛС ДЛЯ ГАЗОПРОВОДОВ ШИРИНОЙ 200 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,08 ММ	М	2384
			5/90-20/C544-9314-2	СОЕДИНИТЕЛЬ ЛЕНТЫ СЛ-1	ШТ	24
			5/90-20/C544-9314-3	ЛЕНТА ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ Г-1	ШТ	24
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/40	Трубы и детали трубопроводов полимерные		
			6/40-10	Трубы из полиэтилена		
			6/40-10-10/C530-71555-2	ПЛАСТИНА КОНТАКТНАЯ С ЗАЖИМОМ ОЦИНКОВАННЫМ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ЗАЗЕМЛИТЕЛЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ ПРОВОДНИКОМ	ШТ.	10
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ	ШТ 12				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	44,76
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,112
			M021141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 10 Т	МАШ.Ч	0,004
			M081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.Ч	0,568
			M351305*	СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ "FRIAMAT"	МАШ.Ч	1,54
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-115	Материалы кровельные и гидроизоляционные		
			1/10-115-5/1170	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ РКК-350	М2	0,22
			1/10-160	Пленки, полотна, ткани разные		
			1/10-160-20/15	ВЕТОШЬ	КГ	0,7
			1/10-230	Материалы для отделочных работ		
			1/10-230-50-15/89	СПИРТ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,16

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/40	Трубы и детали трубопроводов полимерные		
			6/40-80	Соединительные части для полимерных труб		
			6/40-80-20-3/С530-3	МУФТА ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ ПЭ 100 ГАЗ SDR11 ДУ63	ШТ.	3
			6/40-80-20-3/С530-5	МУФТА ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ ПЭ 100 ГАЗ SDR11 ДУ110	10 ШТ.	3
			6/40-80-40-1/С530-20	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ПЭ 100 ГАЗ SDR11 110/63	ШТ.	1
			6/40-80-40-1/С530-75	ТРОЙНИК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 SDR 11 ГАЗ, НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	ШТ.	2
			6/40-80-40-4/С530-25	ОТВОД ПЭ 100 ГАЗ SDR11 W90/63	ШТ.	1
			6/40-80-40-4/С530-43	ОТВОД ПЭ 100 ГАЗ SDR11 W90/110	ШТ.	1
			6/40-80-40-8/С530-19	ЗАГЛУШКА-МУФТА ПЭ 100 ГАЗ SDR11 ДУ110	ШТ.	1
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ	ШТ 2				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	5,003777
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,133584
			М030101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,000007
			М040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	0,001449
			М110102*	БАДЬИ ЕМКОСТЬЮ 4 МЗ	МАШ.Ч	0,00044
			М111100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ.Ч	0,00044
			М121004	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.Ч	0,000002
			М122100	УСТАНОВКА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ГРУНТОВЫХ СМЕСЕЙ 116 (158) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	0,001317
			М331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,000944
			М351305*	СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ "FRIAMAT"	МАШ.Ч	0,13
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-110	Лесоматериалы и пиломатериалы		
			1/10-110-50-15/585	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 3 СОРТА	МЗ	0,000061
			1/10-130	Мастики, герметики, смолы, смазки, эмульсии		
			1/10-130-30/103	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ (СОЛИДОЛ-Ж)	Т	0,000008
			1/10-135	Нефтепродукты, газы, химические материалы		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			1/10-135-10-2/130	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,000001
			1/10-135-10-5/20	БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ АИ-95	Т	0,000003
			1/10-135-10-5/32	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ИЗ МАЛОСЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ	Т	0
			1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
			1/10-140-40/140	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42 ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,000002
			1/10-150	Полуэбониты, эбониты, паронитовые изделия		
			1/10-150-15/115	ПРОКЛАДКА ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПОН ТОЛЩИНОЙ 2 ММ, ДИАМЕТРОМ 150 ММ	ШТ.	2
			1/10-160	Пленки, полотно, ткани разные		
			1/10-160-10/190	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЕРВОГО СОРТА, ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ	М2	0,012699
			1/10-160-20/15	ВЕТОШЬ	КГ	0,25
			1/10-160-20/35	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10 М2	0,00001
			1/10-230	Материалы для отделочных работ		
			1/10-230-35/425	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, БФ-2Н, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,000001
			1/10-230-50-15/87	СПИРТ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	Т	0,06
			1/10-230-50-15/89	СПИРТ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,06
			1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
			1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,000407
			1/10-280	Прочие материалы для строительных работ		
			1/10-280-20/40	ВОДА	М3	0,00003
			1/55	Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)		
			1/55-50	Материалы антикоррозионные и химически стойкие		
			1/55-50-37/5	ЛЕНТА ДЛЯ АНТИКОРРОЗИЙНОЙ ИЗОЛЯЦИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ, НЕФТЕПРОВОДОВ, ГАЗОПРОВОДОВ (ТИПА ПОЛИЛЕН 40-ЛИ-45)	М2	0,0992
			2	Строительные изделия и конструкции		
			2/10	Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций		
			2/10-10	Заготовки из горячекатаной арматурной гладкой стали класса S240(A240)		
			2/10-10/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ АРМАТУРНОЙ ГЛАДКОЙ СТАЛИ КЛАССА S240(A240) ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,00127
			3	Материалы и изделия для санитарно-технических работ		
			3/9	Материалы и изделия для газоснабжения		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ	ШТ 26,06	3/9-40 3/9-40-10/10	<i>Другие материалы для газоснабжения</i> КОВЕР МАЛЫЙ СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ ДИАМЕТРОМ 325 ММ Б420	ШТ.	1
			3/13 3/13-10 3/13-10-10/70	<i>Другие материалы для сантехработ</i> <i>Болты с гайками и шайбами</i> БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,0055
			4	<i>Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы</i>		
			4/1	<i>Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы</i>		
			4/1-4 4/1-4-10-20-70/440	<i>Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные</i> БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ БОЛЕЕ 5 М3 ДО 20 ММ, КЛАССА С12/15, F50, W4		0,008458
			6	<i>Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов</i>		
			6/40 6/40-80 6/40-80-40-1/С530-84	<i>Трубы и детали трубопроводов полимерные</i> <i>Соединительные части для полимерных труб</i> КРАН ШАРОВЫЙ ИЗ ПЭ-ВП, ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ УСТАНОВКИ С МОНТАЖНЫМ НАБОРОМ ДУ110	ШТ.	1
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	12,796963
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,420941
			М030101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,004351
			М040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	0,01483
			М081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.Ч	0,41508
			М331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,00151
			1 1/10	<i>Материалы для строительных работ</i> <i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
			1/10-140	<i>Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные</i>		
1/10-140-40/140	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42 ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,000018			
2 2/10	<i>Строительные изделия и конструкции</i> <i>Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций</i>					
2/10-10	<i>Заготовки из горячекатаной арматурной гладкой стали класса S240(A240)</i>					

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ	ШТ 18	2/10-10/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ АРМАТУРНОЙ ГЛАДКОЙ СТАЛИ КЛАССА S240(A240) ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,00888
			4	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы		
			4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы		
			4/1-4	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные		
			4/1-4-10-20-90/880	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40 ММ, КЛАССА С12/15, F75-F100, W4	М3	0,5
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/40	Трубы и детали трубопроводов полимерные		
			6/40-10	Трубы из полиэтилена		
			6/40-10-10/С530-71555-1	КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ СТОЛБИК	ШТ	10
			6/40-10-10/261	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 SDR 21 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 315 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 15,0 ММ	10 М	0,606
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	13,473
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-260	Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2)		
			1/10-260-30-31/1	ПРОКАТ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТЗСП, СТЗПС, ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ ПРИ ШИРИНЕ 50-100 ММ	Т	0,00864
			7	Материалы, изделия и конструкции для дорожного и мостового строительства		
			7/7	Знаки дорожные, конструкции для установки и крепления дорожных знаков, катафоты, щитки сигнальные		
			7/7-10	Знаки дорожные		
			7/7-10-10/С117-130-1У	ОПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ ЗНАК МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ ГАЗОПРОВОДОВ И СООРУЖЕНИЙ НА НИХ 140Х200	ШТ.	18

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ	ШТ 20,848				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	10,237571
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,336753
			M030101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,003481
			M040502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	0,011864
			M081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.Ч	0,332064
			M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,001208
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
			1/10-140-40/140	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42 ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,000014
			2	Строительные изделия и конструкции		
			2/10	Арматурные заготовки и изделия стальные для монолитных железобетонных конструкций		
			2/10-10	Заготовки из горячекатаной арматурной гладкой стали класса S240(A240)		
			2/10-10/10	ЗАГОТОВКИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ АРМАТУРНОЙ ГЛАДКОЙ СТАЛИ КЛАССА S240(A240) ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,007104
			4	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы		
			4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы		
			4/1-4	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные		
			4/1-4-10-20-90/880	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40 ММ, КЛАССА С12/15, F75-F100, W4	М3	0,4
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/40	Трубы и детали трубопроводов полимерные		
			6/40-10	Трубы из полиэтилена		
			6/40-10-10/С530-71555-7	ОПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ СТОЛБИК	ШТ.	8
			6/40-10-10/261	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 SDR 21 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 315 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 15,0 ММ	10 М	0,4848

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ДРУГОЕ	ШТ 19				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	8,9889
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,563939
			M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,563939
			M340101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.Ч	0,063536
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-130	Мастики, герметики, смолы, смазки, эмульсии		
			1/10-130-5/40	МАСТИКА БИТУМНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ХОЛОДНАЯ	КГ	68,552
			1/10-135	Нефтепродукты, газы, химические материалы		
			1/10-135-10-2/70	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/190	Т	0,00418
			1/10-160	Пленки, полотна, ткани разные		
			1/10-160-20/15	ВЕТОШЬ	КГ	0,01672
			1/10-230	Материалы для отделочных работ		
			1/10-230-45-10/95	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, ЖЕЛТАЯ	Т	0,000752
			1/10-230-50-15/22	КСИЛОЛ	Л	0,134479
			1/10-230-50-15/49	РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ МАРКИ Р-4	Т	0,009698
			1/10-240	Метизы и крепежные изделия		
			1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,4275
			1/10-260	Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2)		
			1/10-260-200/12	КАТАНКА ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ДИАМЕТРОМ, 6,3 ММ 6,5 ММ	КГ	0,6365
			4	Железобетонные и бетонные изделия и конструкции (в т.ч. типовые), керамические изделия, нерудные материалы, бетоны и растворы		
			4/1	Конструкции и изделия бетонные и железобетонные, керамические изделия, нерудные материалы, товарные бетоны и растворы		
			4/1-4	Бетоны, растворы, смеси асфальтобетонные		
			4/1-4-20-20-10-20/20	РАСТВОРЫ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 150	МЗ	0,0171
			4/2	Конструкции и изделия типовые сборные бетонные и железобетонные (Каталог-кодификатор)		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО		
		ОБЪЕМ						
1	2	3	4	5	6	7		
Ж6-40-10	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ	М3 4771,39	4/2-1	<i>Конструкции и изделия из сборного железобетона</i>	ШТ.	19		
			4/2-1-5-4-2-21/1	КОЛЬЦО СТЕНОВОЕ КС 7.3-10-А С16/20, F50, W2 ШИФР 95-162 КЖ				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ.Ч	255,802456
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ			ЧЕЛ.-Ч	345,581707
			M050102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 5 МЗ/МИН			МАШ.Ч	248,657136
			M060338	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 0,4 МЗ			МАШ.Ч	80,531165
M070148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	16,393406					
			M331101	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ (БЕЗ УЧЕТА СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)	МАШ.Ч	248,657136		
СОСТАВИЛ	НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ (должность служащего)		_____	О.И.ПОЛОЙНИКОВА (подпись)	(инициалы,фамилия)			
ПРОВЕРИЛ	ИНЖЕНЕР (должность служащего)		_____	Н.В.РУДОВА (подпись)	(инициалы,фамилия)			

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ НАРУЖНИЕ СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 602
(НОРМЫ 2022г.)
ГНБ-1,L=21,5М

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 6,931 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75								
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР И ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000								
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000								
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)								
	Ж6-40-10	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ								
4.	E1-13-13 (Н10)	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРАМИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,3-0,45) М3, ГРУНТ 1 ГРУППЫ, В ОТВАЛ	1000 М3 0.0287	- -	1298.89 37.28	413.89 11.88	- -	- -	1298.89 37.28	
5.	E1-27-1 (Н10)	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л. С) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 5 М, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	1000 М3 0.0287	- -	342.88 9.84	112.66 3.23	- -	- -	342.88 9.84	
6.	E1-134-1 (Н10)	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУНТ 1-2 ГРУППЫ	100 М3 УПЛОТНЕН НОГО ГРУНТА 0.287	148.33 42.57	362.35 103.99	155.05 44.50	- -	- -	510.68 146.56	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :				43	151	60	-	-	194	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		ОХР и ОПР							80	
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							72	
		ИТОГО ПО ПТМ							346	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							4	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							5	
	Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ГНБ-2								
7.	E22-66-1 (Н10)	МОНТАЖ И ДЕМОНТАЖ БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ БУРОВОЙ УСТАНОВКИ, ЗАКРЕПЛЕНИЕ ПРОТАСКИВАЕМОГО ТРУБОПРОВОДА С УЧЕТОМ ПОДГОТОВИТЕЛЬНО-ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫХ РАБОТ (ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ ОТ 50 ДО 100, СВЫШЕ 100 ДО 150, СВЫШЕ 150 ДО 200 ММ), ТЯГОВОЕ УСИЛИЕ ДО 15 ТС	ПРОЦЕСС 1	104.54 104.54	480.67 480.67	120.36 120.36	- -	- -	585.21 585.21	
8.	E22-67-7 (Н10)	ПИЛОТНОЕ БУРЕНИЕ (ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БЕНТОНИТА "ULTRA-GEL" И ПОЛИМЕРА "INSTA-VIS PLUS") В СУГЛИНИСТЫХ ГРУНТАХ, ТЯГОВОЕ УСИЛИЕ ДО 15 ТС	100 М 0.215	453.94 97.60	4289.45 922.23	478.06 102.78	779.09 167.50	43.61 9.38	5566.09 1196.71	
9.	E22-68-41 (Н10)	ПРЕДРАСШИРЕНИЕ СКВАЖИНЫ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ПРОТАСКИВАНИЕМ ТРУБОПРОВОДА ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 100 ДО 150 ММ (ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БЕНТОНИТА "ULTRA-GEL" И ПОЛИМЕРА "INSTA-VIS PLUS") В СУГЛИНИСТЫХ ГРУНТАХ, ТЯГОВОЕ УСИЛИЕ ДО 15 ТС	100 М 0.215	800.00 172.00	9944.43 2138.05	1160.01 249.40	2659.97 571.89	148.60 31.95	13553.00 2913.89	
10.	6/40-10-30/85	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 НОМИНАЛЬНЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ И НОМИНАЛЬНОЙ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 10,0 ММ	10 М 2.193	- -	- -	- -	203.30 445.84	14.25 31.25	217.55 477.09	
11.	E24-118-2 (Н10)	ПРОДУВКА И ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДА (ПРОЧНОСТЬ И ГЕРМЕТИЧНОСТЬ) ДИАМЕТРОМ ДО 150 ММ	КМ 0.0215	1909.50 41.05	1371.02 29.48	406.09 8.73	14.88 0.32	1.66 0.04	3297.06 70.89	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :		415	3570	481	1186	73	5244	
		ОХР и ОПР							705	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							634
		ИТОГО ПО ПТМ							6583
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							31
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							34
		ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ							6931
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО							6931
		В ТОМ ЧИСЛЕ							6931
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА							458
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО							3722
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ							541
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ							1186
		ТРАНСПОРТ							73
		ОХР и ОПР							785
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							707
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ							35
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							38

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		СОСТАВИЛ	НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ (должность служащего)			_____		О.И.ПОЛОЙНИКОВА (инициалы, фамилия)	
		ПРОВЕРИЛ	ИНЖЕНЕР (должность служащего)			_____		Н.В.РУДОВА (инициалы, фамилия)	

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ НАРУЖНИЕ СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 602
(НОРМЫ 2022г.)
ГНБ-1,L=21,5М

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО	
		ОБЪЕМ					
1	2	3	4	5	6	7	
Ж6-40-10	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ	M3					
		0					
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	3,59611	
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,572771	
			M050102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.Ч	3,49566	
			M060338	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 0,4 М3	МАШ.Ч	0,84665	
			M070148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	0,230461	
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ГНБ-2	М 21,5		M331101	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ (БЕЗ УЧЕТА СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)	МАШ.Ч	3,49566
				1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	31,411
				1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	33,56855
				M040202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.Ч	0,04515
				M040504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч	0,01935
				M050201	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 800 КПА (8 АТМ) 10 М3/МИН	МАШ.Ч	0,68585
				M121601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.Ч	2,038

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			M151505*	БУРОВАЯ УСТАНОВКА УНБ 1550 ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-600 ММ	МАШ.Ч	7,611
			M151506*	БУРОВАЯ УСТАНОВКА УНБ 1550: МОНТАЖ И ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.Ч	2,5
			M380182*	ИЛОСОСНАЯ МАШИНА	МАШ.Ч	0,5117
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-130	Мастики, герметики, смолы, смазки, эмульсии		
			1/10-130-30/48	СМАЗКА ГРАФИТНАЯ	КГ	0,2365
			1/10-135	Нефтепродукты, газы, химические материалы		
			1/10-135-20/60	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,000279
			1/10-135-20/75	СМЕСЬ ПРОПАНА И БУТАНА ТЕХНИЧЕСКИХ	КГ	0,000151
			1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
			1/10-140-40/100	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000018
			1/10-280	Прочие материалы для строительных работ		
			1/10-280-10/20	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ	ШТ.	0,1075
			1/10-280-20/40	ВОДА	МЗ	7,310108
			1/30	Материалы для буровых и проходческих работ		
			1/30-90	Глинопоршки, полимеры для буровых растворов		
			1/30-90/10	БЕНТОНИТ НАТРИЕВЫЙ ULTRA-GEL	Т	0,16254
			1/30-90/80	ПОЛИМЕР INSTA VIS PLUS ДЛЯ БУРОВОГО РАСТВОРА	Л	3,9732
			3	Материалы и изделия для санитарно-технических работ		
			3/3	Арматура трубопроводная		
			3/3-50	Краны		
			3/3-50-50-10/110	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б1БК ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ.	0,00086
			3/8	Приборы для регулирования, измерения и учета		
			3/8-20	Манометры		
			3/8-20-10-10/10	МАНОМЕТРЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБМ1-100	ШТ.	0,00086
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/20	Трубы и детали трубопроводов стальные		
			6/20-20	Трубы стальные сварные водогазопроводные неоцинкованные		
			6/20-20-10/12	ТРУБА СТАЛЬНАЯ СВАРНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНАЯ НЕОЦИНКОВАННАЯ ЛЕГКАЯ НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 2,8 ММ	М	0,0258
			6/40	Трубы и детали трубопроводов полимерные		
			6/40-10	Трубы из полиэтилена		

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ НАРУЖНИЕ СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 603
(НОРМЫ 2022г.)
ГНБ-2,L=48M

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 ИЮЛЯ 2024г.

СТОИМОСТЬ 14,109 ТЫСЯЧ БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	НАЧИСЛЕНИЯ:	ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=78.64/70.75								
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР И ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000								
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000								
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)								
	Ж6-40-10	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ								
4.	E1-13-13 (Н10)	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРАМИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,3-0,45) М3, ГРУНТ 1 ГРУППЫ, В ОТВАЛ	1000 М3 0.04538	- -	1298.89 58.94	413.89 18.78	- -	- -	1298.89 58.94	
5.	E1-27-1 (Н10)	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л. С) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 5 М, ГРУНТ 1 ГРУППЫ	1000 М3 0.04538	- -	342.88 15.56	112.66 5.11	- -	- -	342.88 15.56	
6.	E1-134-1 (Н10)	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУНТ 1-2 ГРУППЫ	100 М3 УПЛОТНЕН НОГО ГРУНТА 0.4538	148.33 67.31	362.35 164.43	155.05 70.36	- -	- -	510.68 231.74	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :					67	239	94	-	-	306

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ					
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ
			ВСЕГО			В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							1220
		ИТОГО ПО ПТМ							13562
		ЗАТРАТЫ ТРУДА							60
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							65
		ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ							14109
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВСЕГО							14109
		В ТОМ ЧИСЛЕ							
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА							865
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ВСЕГО							7618
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ							1020
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ							2647
		ТРАНСПОРТ							162
		ОХР и ОПР							1483
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							1334
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ							66
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ							72

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ/ВСЕГО, БЕЛОРУССКИХ РУБЛЕЙ						
				КОЛИ- ЧЕСТВО	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ)	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		СОСТАВИЛ		НАЧАЛЬНИК СМЕТНОЙ ГРУППЫ (должность служащего)		_____		О.И.ПОЛОЙНИКОВА (инициалы, фамилия)		
		ПРОВЕРИЛ		ИНЖЕНЕР (должность служащего)		_____		Н.В.РУДОВА (инициалы, фамилия)		

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА ПО АДРЕСУ:УШАЧСКИЙ РАЙОН,Д.СТАРОЕ СЕЛО

КОД ОБЪЕКТА 5.2-24.95-28

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ НАРУЖНИЕ СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ 5.2-24.95-28

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 603
(НОРМЫ 2022г.)
ГНБ-2,L=48М

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
Ж6-40-10	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ	M3				
		0				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	5,686114
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,230395
			M050102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.Ч	5,527284
			M060338	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 0,4 М3	МАШ.Ч	1,33871
			M070148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С)	МАШ.Ч	0,364401
	M331101	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ (БЕЗ УЧЕТА СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)	МАШ.Ч	5,527284		
Ж6-40-90	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. СЕТИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ. ГНБ-2	M				
		48				
			1-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	60,402
			1-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	64,5656
			M040202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.Ч	0,1008
			M040504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч	0,0432
			M050201	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 800 КПА (8 АТМ) 10 М3/МИН	МАШ.Ч	1,5312
	M121601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.Ч	3,416		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД РЕСУРСА	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		ОБЪЕМ				
1	2	3	4	5	6	7
			M151505*	БУРОВАЯ УСТАНОВКА УНБ 1550 ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-600 ММ	МАШ.Ч	16,992
			M151506*	БУРОВАЯ УСТАНОВКА УНБ 1550: МОНТАЖ И ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.Ч	2,5
			M380182*	ИЛОСОСНАЯ МАШИНА	МАШ.Ч	1,1424
			1	Материалы для строительных работ		
			1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
			1/10-130	Мастики, герметики, смолы, смазки, эмульсии		
			1/10-130-30/48	СМАЗКА ГРАФИТНАЯ	КГ	0,528
			1/10-135	Нефтепродукты, газы, химические материалы		
			1/10-135-20/60	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,000624
			1/10-135-20/75	СМЕСЬ ПРОПАНА И БУТАНА ТЕХНИЧЕСКИХ	КГ	0,000336
			1/10-140	Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные		
			1/10-140-40/100	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00004
			1/10-280	Прочие материалы для строительных работ		
			1/10-280-10/20	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ	ШТ.	0,24
			1/10-280-20/40	ВОДА	МЗ	16,32024
			1/30	Материалы для буровых и проходческих работ		
			1/30-90	Глинопоршки, полимеры для буровых растворов		
			1/30-90/10	БЕНТОНИТ НАТРИЕВЫЙ ULTRA-GEL	Т	0,36288
			1/30-90/80	ПОЛИМЕР INSTA VIS PLUS ДЛЯ БУРОВОГО РАСТВОРА	Л	8,8704
			3	Материалы и изделия для санитарно-технических работ		
			3/3	Арматура трубопроводная		
			3/3-50	Краны		
			3/3-50-50-10/110	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б1БК ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ.	0,00192
			3/8	Приборы для регулирования, измерения и учета		
			3/8-20	Манометры		
			3/8-20-10-10/10	МАНОМЕТРЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБМ1-100	ШТ.	0,00192
			6	Трубы и детали трубопроводов (за исключением труб стальных обсадных и бурильных части 1). Арматура для технологических трубопроводов		
			6/20	Трубы и детали трубопроводов стальные		
			6/20-20	Трубы стальные сварные водогазопроводные неоцинкованные		
			6/20-20-10/12	ТРУБА СТАЛЬНАЯ СВАРНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНАЯ НЕОЦИНКОВАННАЯ ЛЕГКАЯ НОМИНАЛЬНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 2,8 ММ	М	0,0576
			6/40	Трубы и детали трубопроводов полимерные		
			6/40-10	Трубы из полиэтилена		

