

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

(подпись) _____ (подпись) _____ (И.О. Фамилия)
« ____ » _____ 20 ____ г.

(подпись) _____ (подпись) _____ (И.О. Фамилия)
« ____ » _____ 20 ____ г.

СМЕТА по объекту строительства

Наименование объекта Штаб (инв. № 207/27) - этаж 1 - 2, Минская обл., Воложинский р-н, а.г. Раков
Заказчик _____
Генподрядчик (Подрядчик) _____
Субподрядчик _____

Смета составлена в ценах на 1 ЯНВАРЯ 2025 г. Цены без НДС Регион строительства Минская область Тарифная ставка 16,96 руб.
(дата разработки) (названия) (названия) (названия) (названия)

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Единица Изм. Кол-во	Стоимость сметы / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
				Всего	в т.ч. зарплата				
Смета: 1. 1. Локальная смета									
ЖОЮ Сапуха лесовский									
1.	E16-36-1 (77.05/49.78)	Прим. Демонтаж трубопроводов хозяйственно-бытовой канализации из полипропиленовых труб при сборке узлов в построчных условиях в домах КПД диаметром 110 мм; канализационных стояков кф; Ресурсы 43 МК 1.0306 Ставка 4р 16,96	100 М 0,03	394,69 11,84	0,25 0,01	0,02 0,03		394,94 11,85	
2.	E16-36-1 (77.05/49.78)	Прокладка трубопроводов хозяйственно-бытовой канализации из полипропиленовых труб при сборке узлов в построчных условиях в домах КПД диаметром 110 мм; канализационных стояков Ресурсы 43 МК 1.0306 Ставка 4р 16,96	100 М 0,03	1315,64 39,47	3,26 0,10	0,73 0,02	998,31 29,95	71,06 2,13	2388,27 71,65
3.	6/40-80-30- 999/581	Детали соединительные к трубам канализационным из полипропилена (средняя цена по группе)	шт. 0,6				2,15 1,29	0,30 0,18	2,45 1,47
4.	6/40-80-30- 999/581	Детали соединительные к трубам канализационным из полипропилена (средняя цена по группе)	шт. 0,3				2,15 0,65	0,30 0,09	2,45 0,74
5.	6/40-80-30- 2/999580	Отводы к трубам канализационным из полипропилена (средняя цена по группе)	шт. 0,84				2,50 2,10	0,35 0,29	2,85 2,39
6.	6/40-80-30- 999/581	Детали соединительные к трубам канализационным из полипропилена (средняя цена по группе)	шт. 0,9				2,15 1,94	0,30 0,27	2,45 2,21
7.	6/40-80-30- 5/1	Переход из полипропилена (редукция) для соединения канализационных труб, номинальным наружным диаметром 110/50 мм	шт. 0,24				1,80 0,43	0,25 0,06	2,05 0,49
8.	6/40-80-30- 4/4	Резишка из полипропилена (ПП) сдвигай для канализационных труб, номинальным наружным диаметром 110 мм на допустимое рабочее давление 2,0 МПа	шт. 0,45				4,04 1,82	0,57 0,26	4,61 2,08
9.	E16-13-1 (77.05/49.78)	Демонтаж трубопроводов канализации из укрупненных узлов, изготовленных из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм кф; Ресурсы 43 МК 1.0306 Ставка 4р 16,96	100 М ТРУБОПРОВОД 0,02	337,38 6,75	0,10 0,02	0,02 0,03			337,48 6,75
10.	E16-13-1 (77.05/49.78)	Прокладка трубопроводов канализации из укрупненных узлов, изготовленных из полипропиленовых труб высокой плотности, диаметром 50 мм; Ресурсы 43 МК 1.0306 Ставка 4р 16,96	100 М ТРУБОПРОВОД 0,02	1124,6 22,49	1,66 0,03	0,77 0,02	2912,72 58,25	232,08 4,64	4271,06 85,41
11.	E16-28-2 (77.05/49.78)	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм; Ресурсы 19 МК 0.0103 Ставка 4р 16,96	ВРЕЗКА 2	170,39 348,78	0,21 0,42	0,15 0,30	186,80 373,60	16,07 32,14	373,47 746,94
12.	E17-3-1 (77.05/49.78)	Установка уличных с бачком непосредственно присоединенным	КОМПЛ. 1	44,57 44,57	1,82 1,82	0,99 0,99	36,86 36,86	3,75 3,75	87,00 87,00
13.			КОМПЛ.				130,58	10,41	140,99

№ п/о смете	Обозначение	Наименование работ, ресурсов, расценок	Ед. изм. Кол-во	Стоимость ед. изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Итого стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
	3/4-90-10-10/10	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые детские УНТД и УНТЦД без цветной обливной полочки, с сиденьем, креплением, с прямым или косым выпуском	1				130.58	10.41	140.99
14.	3/4-150-10-20/999360	Бачки смыльные полуфарфоровые и фарфоровые (средняя цена по группе)	компл. 1				44.84	3.57	48.41
15.	E9-521-1 (11.36/52.34)	Герметизация стыков силиконом Разряд 4 МК I Станка 4р 16.96	100 М 0.01	37.14 0.37			43.87 0.44	6.23 0.06	87.24 0.87
16.	E16-34-2 (71.85/49.78)	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, монтируемых из готовых узлов, в домах КПД диаметром 25 мм кф Разряд 4-1 МК I.0102 Станка 4р 16.96	100 М 0.1	253.24 25.32	2.07 0.21	0.03 0.03			255.31 25.53
17.	E16-34-2 (71.85/49.78)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, монтируемых из готовых узлов, в домах КПД диаметром 25 мм Разряд 4-1 МК I.0102 Станка 4р 16.96	100 М 0.1	844.14 84.41	7.11 0.71	0.29 0.03	1 547.70 154.77	124.19 12.42	2 523.14 252.31
18.	3/10-10-20-10/20	Крепления для трубопроводов (хромистейны, планки)	кг 1.4				3.98 5.57	0.32 0.45	4.30 6.02
19.	1/10-240-30-22/21	Дюбели распорные полипропиленовые 8x40 мм	1000 шт. 0.007				17.09 0.12	2.42 0.02	19.51 0.14
20.	E16-27-3 (71.85/49.78)	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопительных и водоснабжения диаметром 25 мм Разряд 4-5 МК I.0509 Станка 4р 16.96	ВРЕЗКА 4	90.72 362.88	0.66 2.64	0.15 0.60	6.74 26.96	0.72 2.88	98.84 395.36
21.	3/3-10-10-10/30	Вентили проходные муфтовые 15БЗР диаметром 25 мм	шт. 4				21.68 86.72	3.07 12.28	24.75 99.00
22.	E16-63-3 (71.85/49.78)	Гидравлическое испытание трубопроводов систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 25 мм Разряд 4-6 МК I.0611 Станка 4р 16.96	100 М 0.125	145.77 18.22	1.01 0.13		3.46 0.43	0.05 0.01	150.29 18.79
23.	E57-2-7 (11.36/52.34)	Разборка покрытий полов из керамических плиток Разряд 3-5 МК 0.9299 Станка 4р 16.96	100 М2 РАЗБИРАЕМ ОГО ПОКРЫТИЯ 0.025	1101.93 27.55	23.61 0.59	16.33 0.41			1 125.54 28.14
24.	8/2/1	Строительные отходы и (или) строительный мусор	т 0.095						
25.	E57-23-1 (11.36/52.34)	Разборка цементных стяжек толщиной 20 мм по бетонному основанию, площадью пола до 20 м2 кф Разряд 3-1 МК 0.7799 Станка 4р 16.96	100 М2 0.025	299.69 7.49	8.06 0.20	3.24 0.08			307.75 7.69
26.	E13-73-4 (11.36/52.34)	Грунтование поверхностей дна (полов) без уклона Разряд 3 МК 0.8799 Станка 4р 16.96	100 М2 0.025	47.25 1.18					47.25 1.18
27.	1/10-230-15/515	Грунтовка (концентрат) силикатная на основе жидкого каменного стекла для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерматериалы (ПМ), однокомпонентная (1), водо-дисперсионная (Д), применение 2:1 - 1:1	кг 0.25				6.16 1.54	0.87 0.22	7.03 1.76
28.	E57-23-1 (11.36/52.34)	Устройство цементных стяжек толщиной 20 мм по бетонному основанию, площадью пола до 20 м2 кф Разряд 3-1 МК в ктв Станка 4р 16.96	100 М2 0.025	2996.88 74.92	1 116.84 27.92	972.34 24.31			4 113.72 102.84
29.	4/1-4-20-20-999/460	Растворы кладочные тяжёлые цементные (средняя цена по группе)	м3 0.153				123.28 18.86	19.84 3.04	143.12 21.90
30.	E57-23-9 (11.36/52.34)	На каждые 5 мм изменения толщины цементной стяжки добавлять к нормам E57-23-1, E57-23-3 кф Разряд 3-1 МК 0.8799 Станка 4р 16.96	100 М2 0.025	18.38 0.46	12.84 0.32	10.50 0.26			31.22 0.78
31.			м3				123.28	19.84	143.12

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед. изм. Кол-во	Стоимость ед. изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. Зарплата			
4/1-4-20-20-10-999/460		Растворы кладочные жидкие цементные (средняя цена по группе)	0.0256				3.16	0.51	3.67
32.	E11-4-9 (01.86/52.34)	Устройство гидроизоляции оклеивкой рулонными материалами на битумно-битумной мастике, первый слой Ресурсы 33 МК 0.9019 Станция 4р 16.96	100 М2 0.025	502.63 12.57	83.58 2.09	6.42 0.16	967.01 24.18	136.73 3.42	1 689.95 42.26
33.	1/10-115-5/183	Материал рулонный битумно-полимерный гидроизоляционный наплавляемый ЭЛАКРОМ Г-НХ-БЭ-ППИП-3.0 кг	м2 2.8				6.61 18.51	0.93 2.60	7.54 21.11
34.	E11-114-1 (01.86/52.34)	Устройство покрытий полов плитками повышенной прочности из керамогранита размером 600 x 600 мм Ресурсы 33 МК 0.9019 Станция 4р 16.96	100 М2 0.025	2921.12 73.03	34.65 0.87	1.85 0.05	178.95 4.47	25.20 0.63	3 159.92 79.00
35.	1/10-230-65-20-5/999130	Керамогранит крупноразмерный плоский (средняя цена по группе)	м2 2.5625				38.29 98.12	5.41 13.86	43.70 111.98
36.	1/10-230-60-35/54	Растворная смесь сухая (РСС), облицовочная, высокоэластичная (S1), высокоадгезионная (С2), для наружных и внутренних работ (НВ), цементная, М150, F75 (для крупноформатной плитки)	т 0.015				1 211.61 18.17	171.32 2.57	1 382.93 20.74
37.	1/10-230-60-15/5	Композиция для заполнения швов сухая шпательной до 5 мм, водостойкая, для внутренних работ (В), белая (фасовка по 20 кг)	т 0.000648				1 353.00 0.88	191.31 0.12	1 544.31 1.00
38.	1/10-280-20/40	Вода	м3 1				2.98 2.98		2.98 2.98
39.	E67-11-1 (02.57/40.54)	Сына светлячковых клеев для наклеивания Ресурсы 43 МК 1.6015 Станция 4р 16.96	100 ППТ. 0.02	2021.13 40.42	4.64 0.09	3.21 0.06	23.80 0.48	1.37 0.03	2 050.94 41.02
40.	5/30-30-4-3-1-1/1	Светильники	шт. 2				20.83 41.66	1.19 2.38	22.02 44.04
41.	E63-19-6 (01.86/52.34)	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток без сохранения плитки Ресурсы 3 МК 0.1999 Станция 4р 16.96	100 М2 0.2	395.22 79.04	6.23 1.25	4.81 0.96			401.45 80.29
42.	8/2/1	Строительные отходы и (или) строительный мусор	т 0.916						
43.	E110-2-1 (04.42/44.75)	Расчистка гладких оштукатуренных поверхностей от известковых покрытий Ресурсы 33 МК 0.9299 Станция 4р 16.96	10 М2 2	47.79 95.58					47.79 95.58
44.	E13-73-2 (01.86/52.34)	Грунтование внутренних поверхностей стен Ресурсы 3 МК 0.1999 Станция 4р 16.96	100 М2 0.2	73.5 14.70					73.50 14.70
45.	1/10-230-15/515	Грунтовка (концентрат) силикатная на основе жидкого калиевого стекла для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерно-минеральная (ПМ), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д), применение 2:1 -1:1	кг 2				6.16 12.32	0.87 1.74	7.03 14.06
46.	E61-2-11 (01.86/52.34)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором толщиной более 10 мм толщиной слоя до 20 мм Ресурсы 33 МК 0.9719 Станция 4р 16.96	100 М2 0.04	2351.36 94.05	19.82 0.79	13.71 0.55	474.11 18.96	66.82 2.67	2 912.11 116.47
47.	8/2/1	Строительные отходы и (или) строительный мусор	т 0.1352						
48.	E13-73-2 (01.86/52.34)	Грунтование внутренних поверхностей стен Ресурсы 3 МК 0.1999 Станция 4р 16.96	100 М2 0.2	73.5 14.70					73.50 14.70
49.			кг				6.16	0.87	7.03

Номер по смете	Обеспечение	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед. изм. Кол-во	Стоимость ед. изм. / Всего, руб.					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
					Всего	в т.ч. зарплата			
	1/10-230-15/515	Грунтовка (концентрат) силикатная на основе жидкого калиевого стекла для наружных (Н) и внутренних работ (В), полиэфирэфирная (ПМ), однокомпонентная (О), водно-дисперсионная (Д), применение 2:1 - 1:1	2				12.32	1.74	14.06
50.	E61-1-2 (11.36/52.34)	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм Разраб 3.4 МК 0.9159 Ставка Фр 16.96	100 м2 0.2	839.75 167.95	27.83 5.57	19.25 3.85			867.58 173.52
51.	4/1-4-20-10-999/460	Растворы отделочные и растворные смеси (средняя пена по группе)	м3 0.212				126.72 26.86	20.39 4.32	147.11 31.18
52.	E13-73-2 (11.36/52.34)	Грунтование внутренних поверхностей стен Разраб 3 МК 0.8799 Ставка Фр 16.96	100 м2 0.2	73.5 14.76					73.50 14.76
53.	1/10-230-15/515	Грунтовка (концентрат) силикатная на основе жидкого калиевого стекла для наружных (Н) и внутренних работ (В), полиэфирэфирная (ПМ), однокомпонентная (О), водно-дисперсионная (Д), применение 2:1 - 1:1	кг 2				6.16 12.32	0.87 1.74	7.03 14.06
54.	E15-300-2 (11.36/52.34)	Облицовка керамической плиткой с применением сухих смесей внутренних стен по кирпичу и бетону Разраб 4 МК 1 Ставка Фр 16.96	100 м2 0.2	3252.25 650.45	5.93 1.19	4.37 0.87	2.95 0.59	0.26 0.05	3 261.39 652.28
55.	1/10-230-95/115	Крестинки для плитки толщиной 2.5 мм.	1000 шт. 0.08				8.30 0.66	1.17 0.09	9.47 0.75
56.	1/10-230-60-35/54	Растворная смесь сухая (РСС), облицовочная, высокоэластичная (S1), микрокварцеванная (С2), для наружных и внутренних работ (НВ), песчаная, М150, F75 (для крупноформатной плитки)	т 0.12				1 211.61 145.39	171.32 20.56	1 382.93 165.95
57.	1/10-230-60-15/5	Композиция для заполнения швов сухая шпательной до 5 мм, водостойкая, для внутренних работ (В), белая (фасовка по 20 кг)	т 0.0019				1 353.00 2.57	191.31 0.36	1 544.31 2.93
58.	1/10-230-65-20-20/82	Плитки керамические для внутренней облицовки стен глазурованные размером 600x300 мм	м2 20.8				24.47 508.98	3.46 71.97	27.93 580.95
59.	E15-311-1 (11.36/52.34)	Шпательвание по штукатурке и бетонным поверхностям внутренних стен за один раз Разраб 4 МК 1 Ставка Фр 16.96	100 м2 ПОВЕРХНОС ТН 0.2	542.04 108.41	0.73 0.15	0.44 0.09	68.77 13.75	9.97 1.99	621.51 124.30
60.	E57-18-1 (11.36/52.34)	Смена вентиляционных решеток в полах, кроме паркетных Разраб 3.5 МК 0.9299 Ставка Фр 16.96	100 шт. 0.01	543.31 5.43			1.89 0.02	0.27	545.47 5.45
61.	3/1-150	Решетки вентиляционные	шт. 1				12.50 12.50	1.77 1.77	14.27 14.27
62.	E61-40-6 (11.36/52.34)	Замена облицовки потолков площадью до 5 м2 Разраб 3.9 МК 0.9259 Ставка Фр 16.96	100 м2 0.025	1538.32 38.46	92.54 2.31	64.01 1.60	312.29 7.81	44.16 1.10	1 987.31 49.68
63.	1/10-230-65-45-5/5	Панель поливинилхлоридная для внутренней отделки шириной 250 мм (цвет белый)	м2 2.5				11.33 28.33	1.60 4.00	12.93 32.33
64.	8/2/1	Строительные отходы и (или) строительный мусор	т 0.035						
ИТОГО прямые затраты по разделу:				2478	49	35	1994	229	4751
ОХР и ОНР:									1976
Плановая прибыль:									1283
ИТОГО по разделу с ОХР, ОНР и План. прибылью:									8010
ИТОГО прямые затраты по смете:				2478	49	35	1994	229	4751
ОХР и ОНР:									1976
Плановая прибыль:									1283
ИТОГО по смете с ОХР, ОНР и План. прибылью:									8010

№ по смете	Обозначение	Наименование работ, ресурсов, расходов	Единиц. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
					Всего	в т.ч. зарплата			
ВСЕГО прямые затраты:				2478	49	35	1994	229	4751
ОХР и ОНР:									1976
Плановая прибыль:									1283
ВСЕГО с ОХР ОНР и План.прибылью:									8010

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% трансп. и зср	Стоимость трансп. и зср без НДС
Материалы подрядчика								
1.	1/10-160-20/15	Ветовль-01.01.2026 ОРБ	кг	0.1555	3.64	0.56	14.14%	0.09
2.	1/10-280-10/20	Мыло твердое хозяйственное 01.01.2026 ОРБ	шт.	0.839	0.76	0.64	14.14%	0.09
3.	1/10-260-210-1/71	Проволока стальная низкоуглеродистая общестроительная термически обработанная, оцинкованная, диаметром 0,8 мм 01.01.2026 ОРБ	кг	0.15	6.68	1.00	6.07%	0.06
4.	1/10-115-5/1190	Рубероид подкладочный с полимерной посыпкой РПП-300 01.01.2026 ОРБ	м2	0.3	1.62	0.49	14.14%	0.07
5.	1/10-170-10/215	Сверла с SDS plus хвостовиком (пакетчики из твердосплавной стали) (по бетону), диаметром 16 мм, длиной 210-265 мм 01.01.2026 ОРБ	шт.	0.009	15.16	0.14	14.14%	0.02
6.	3/10-10-20-30/90	Хомут с резьбой и прокладкой КТР-100 01.01.2026 ОРБ	шт.	1.08	3.70	4.00	7.97%	0.31
7.	3/10-10-20-40/30	Подвеска резьбовая ПР-12 01.01.2026 ОРБ	м	0.108	3.01	0.33	7.97%	0.03
8.	3/13-50-10/10	Дюбель-гвоздь ДВ-8-12 пластмассовый 01.01.2026 ОРБ	1000 шт.	0.00508	135.19	0.69	7.97%	0.05
9.	1/10-280-20/40	Вода 01.01.2026 ОРБ	м3	1.448455	2.98	4.32	%	
10.	6/40-25-2/2	Труба из полипропилена с раструбом номинальным наружным диаметром 110 мм и номинальной толщиной стенки 2,2 мм 01.01.2026 ОРБ	м	3	7.31	21.93	7.01%	1.53
11.	6/40-80-30-1/4	Тройник из полипропилена (ПП) с углом 87 градусов для соединения канализационных труб, номинальным наружным диаметром 110 мм с толщиной стенки 2,7 мм на допустимое рабочее давление 2,0 МПа 01.01.2026 ОРБ	шт.	0.24	4.10	0.98	7.01%	0.07
12.	6/40-80-30-4/2	Заглушка из полипропилена (ПП) для канализационных труб, номинальным наружным диаметром 110 мм на допустимое рабочее давление 2,0 МПа. 01.01.2026 ОРБ	шт.	0.33	0.87	0.29	7.01%	0.02
13.	6/40-80-30-999/581	Детали соединительные к трубам канализационным из полипропилена (средняя цена по группе) 01.01.2026 ОРБ	шт.	1.8	2.15	3.88	14.14%	0.54
14.	6/40-80-30-2/999/580	Отводы к трубам канализационным из полипропилена (средняя цена по группе) 01.01.2026 ОРБ	шт.	0.84	2.50	2.10	14.14%	0.29
15.	6/40-80-30-5/1	Переход из полипропилена (редукция) для соединения канализационных труб, номинальным наружным диаметром 110/50 мм 01.01.2026 ОРБ	шт.	0.24	1.80	0.43	14.14%	0.06
16.	6/40-80-30-4/4	Резьба из полипропилена (ПП) с крышкой для канализационных труб, номинальным наружным диаметром 110 мм на допустимое рабочее давление 2,0 МПа 01.01.2026 ОРБ	шт.	0.45	4.04	1.82	14.14%	0.26
17.	1/10-235-5/57	Пластина резиновая техническая теплопроводящая теплоустойчивая (ТМКЩ) 01.01.2026 ОРБ	кг	0.28	4.75	1.33	14.14%	0.19
18.	3/13-10-10/60	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм 01.01.2026 ОРБ	т	0.000024	5520.00	0.13	7.97%	0.01

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% трансп. и зер.	Стоимость трансп. и зер. без НДС
19.	3/7-10-40-10/999360	Трубопроводы (узлы укрупненные) из пластмассовых труб для канализации (средняя цена по группе) 01.01.2026 ОРБ	м	1.996	29.00	57.88	7.97%	4.6
20.	1/10-10-10/180	Модифицированная сухая цементная смесь для приготовления безусадочных расширяющихся строительных растворов и бетонов с высокой однородностью 01.01.2026 ОРБ	т	0.00416	1 151.60	4.79	14.14%	0.6
21.	1/10-235-3/47	Лыжная прядь 01.01.2026 ОРБ	кг	1.62	55.00	89.10	14.14%	12.60
22.	6/10-20-50-40/20	Заглушки чугунные диаметром 100 мм 01.01.2026 ОРБ	шт.	2	31.10	62.20	7.01%	4.36
23.	6/10-20-50-10/20	Муфты сварные к чугунным канализационным трубам диаметром 100 мм 01.01.2026 ОРБ	шт.	2	33.87	67.74	7.01%	4.74
24.	6/10-20-50-30/30	Тройники косые 60 градусов диаметром 100x100 мм к чугунным канализационным трубам 01.01.2026 ОРБ	шт.	2	80.02	160.04	7.01%	11.22
25.	1/10-130-15/107	Герметик силиконовый 280 мл 01.01.2026 ОРБ	шт.	0.382	5.35	2.05	14.14%	0.29
26.	1/10-235-3/20	Кабелка 01.01.2026 ОРБ	т	0.00001	10 328.75	0.10	14.14%	0.01
27.	1/10-230-40-65/60	Сурьк свинцовый, пигмент 01.01.2026 ОРБ	кг	0.004	12.50	0.05	14.14%	0.01
28.	1/10-230-50-15/41	Олифа натуральная 01.01.2026 ОРБ	кг	0.01	6.70	0.07	14.14%	0.01
29.	1/10-170-10/135	Сверла с SDS plus хвостовиком (наконечник из твердосплавной стали) (по бетону), диаметром 8-10 мм, длиной 260 (265) мм 01.01.2026 ОРБ	шт.	0.286	4.77	1.37	14.14%	0.19
30.	3/4-160-18/20	Крепления для унитаза 01.01.2026 ОРБ	компл.	2	0.78	1.56	7.97%	0.12
31.	3/4-90-40/10	Патрубок (гофра) для унитаза 01.01.2026 ОРБ	шт.	1	14.08	14.08	7.97%	1.12
32.	3/6-80-10/10	Гибкие подводы 01.01.2026 ОРБ	шт.	1	7.36	7.36	7.97%	0.59
33.	3/4-90-10-10/10	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые детские УНТД и УНПД без цельностатной подложки, с сиденьем, креплением, с прямым или косым выпуском 01.01.2026 ОРБ	компл.	1	130.58	130.58	7.97%	10.41
34.	3/4-150-10-20/999360	Бачки сантехнические полуфарфоровые и фарфоровые (средняя цена по группе) 01.01.2026 ОРБ	компл.	1	44.84	44.84	7.97%	3.57
35.	1/10-240-15/36	Винты с полукруглой головкой 6x25 мм ГОСТ 17473-80 01.01.2026 ОРБ	кг	0.041	4.29	0.18	14.14%	0.12
36.	1/10-235-20/793	Лента ФУМ шириной 20 мм 01.01.2026 ОРБ	10 м	0.0528	0.91	0.05	14.14%	0.01
37.	1/10-230-50-15/93	Уайт-спирит 01.01.2026 ОРБ	кг	0.005	4.22	0.02	14.14%	
38.	3/10-10-20-10/20	Крепления для трубопроводов (грошнштейны, планки) 01.01.2026 ОРБ	кг	2.487	3.98	9.90	7.97%	0.80
39.	6/40-80-20-7/4	Опора для труб из полипропилена (ПП тип 3), номинальным диаметром 25 мм 01.01.2026 ОРБ	10 шт.	0.7	0.89	0.62	7.01%	0.04
40.	3/7-10-60-20/20	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из полипропиленовых труб для водоснабжения, диаметром 25 мм 01.01.2026 ОРБ	м	10	14.82	148.20	7.97%	11.80
41.	1/10-240-30-22/21	Дюбели распорные полипропиленовые 8x40 мм 01.01.2026 ОРБ	1000 шт.	0.007	17.09	0.12	14.14%	0.02
42.	1/10-135-30/35	Апексия растворимый технический марки Б 01.01.2026 ОРБ	т	0.00028	31 900.00	8.92	14.14%	1.28
43.	1/10-135-20/60	Кислород технический газообразный 01.01.2026 ОРБ	м3	0.88	4.75	4.20	14.14%	0.60
44.	1/10-140-40/100	Экстроды типа Э42А диаметром 4 мм 01.01.2026 ОРБ	т	0.00016	4 200.00	0.68	14.14%	0.08

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% трансп. извр.	Стоимость трансп. извр. без НДС
45.	6/20-30-20/12	Труба стальная сварная водогазопроводная оцинкованная обыкновенная номинальным диаметром 25 мм, толщиной стенки 3,2 мм 01.01.2026 ОРБ	м	1,6	8,23	13,16	7,01%	0,5
46.	3/3-10-10-10/30	Ветвилья проходные муфтовые 15Б3Р диаметром 25 мм 01.01.2026 ОРБ	шт.	4	21,68	86,72	14,14%	12,21
47.	6/40-30-20-5/1	Заглушка из полипропилена (ПП тип 3), номинальным диаметром 25 мм на допустимое рабочее давление 2,0 МПа 01.01.2026 ОРБ	1000 шт.	0,00075	120,00	0,09	7,01%	0,01
48.	1/10-230-15/515	Грунтовка (концентрат) силикатная на основе жидкого калиевого стекла для наружных (Н) и внутренних работ (В), полиакриловый (ПА), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д), применение 2:1 - 1:1 01.01.2026 ОРБ	кг	6,25	6,16	38,50	14,14%	5,44
49.	4/1-4-20-20-10-999/460	Растворы кладочные тяжелые цементные (средняя цена по группе) 01.01.2026 ОРБ	м3	0,1786	123,28	22,02	16,09%	3,55
50.	1/10-135-10-5/20	Безбит автомобильный АН-95 01.01.2026 ОРБ	т	0,00135	2 619,65	3,54	14,14%	0,50
51.	1/10-135-10-2/40	Битумы нефтяные изоляционные, марок БНН-IV-3, БНН-IV, БНН-V 01.01.2026 ОРБ	т	0,000575			14,14%	
52.	1/10-135-25/370	Сополимер БМК-5 марки А, Б 01.01.2026 ОРБ	т	0,0001	68 890,00	6,89	14,14%	0,97
53.	1/10-130-5/66	Мастика битумно-полимерная кровельная и гидроизоляционная (МБП), горячая 01.01.2026 ОРБ	т	0,00615	2 228,32	13,70	14,14%	1,94
54.	1/10-115-5/183	Материал рулонный битумно-полимерный гидроизоляционный наплавляемый ЭЛАКРОМ Г-ПХ-БЭ-ПП/ПП-3, 0 кг 01.01.2026 ОРБ	м2	2,8	6,61	18,51	14,14%	2,60
55.	1/10-170-2/30	Круг из базальта усеченном отрезной 230x2x22 для резаки камня, бетона 01.01.2026 ОРБ	шт.	0,01475	2,15	0,03	14,14%	
56.	1/10-230-60-10/5	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиакриловый (ПА), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная 01.01.2026 ОРБ	т	0,0025	1 601,60	4,00	14,14%	0,57
57.	1/10-160-10/190	Пленка полиэтиленовая первого сорта, толщиной 0,2 мм 01.01.2026 ОРБ	м2	0,515	0,81	0,42	14,14%	0,06
58.	1/10-230-65-20-5/999/130	Керамогранит крупноразмерный плоский (средняя цена по группе) 01.01.2026 ОРБ	м2	2,5625	38,29	98,12	14,14%	13,86
59.	1/10-230-60-35/54	Растворная смесь сухая (РСС), облицовочная, высокоэластичная (S1), высокоадгезионная (С2), для наружных и внутренних работ (НВ), цементная, М150, F75 (для крупноформатной плитки) 01.01.2026 ОРБ	т	0,135	1 211,61	163,56	14,14%	23,13
60.	1/10-230-60-15/5	Клей-затирка для заполнения швов сухая шпатель до 5 мм, водостойкая, для внутренних работ (В), белая (фасовка по 20 кг) 01.01.2026 ОРБ	т	0,002548	1 353,00	3,45	14,14%	0,48
61.	5/30-40-2/23	Электроизоляционная лента ПВХ 01.01.2026 ОРБ	кг	0,0062			5,73%	
62.	5/20-20-3-4/10	Трубка марки ТВ-40 внутренним диаметром 5 мм 01.01.2026 ОРБ	кг	0,056	8,50	0,48	5,73%	0,03
63.	5/30-30-4-3-1-1/1	Светильники	шт.	2	20,83333	41,66	5,73%	2,38
64.	1/10-230-60-45-5/215	Растворная смесь сухая (РСС), штукатурная, для наружных и внутренних работ (НВ), цементно-известковая, М75, F75 01.01.2026 ОРБ	т	0,092	205,46	18,90	14,14%	2,67
65.	4/1-4-20-10-999/460	Растворы отделочные и растворные смеси (средняя цена по группе) 01.01.2026 ОРБ	м3	0,212	126,72	26,86	16,09%	4,32
66.	1/10-230-95/115	Крестики для плитки толщиной 2,5 мм 01.01.2026 ОРБ	1000 шт.	0,08	8,30	0,66	14,14%	0,09

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% транс. н ээр	Стоимость транс. н ээр без НДС
67.	1/10-230-65-20/32.	Плитки керамические для внутренней облицовки стен глазурированные размером 600x300 мм 01.01.2026 ОРБ	м2.	20,8	24,47	508,98	14,14%	71,97
68.	1/10-180-20/113	Шкурка шпательная на бумажной основе водостойкая 01.01.2026 ОРБ	м2	0,085	4,96	0,42	14,14%	0,06
69.	1/10-230-60-40/10	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полимерцементная (ПМ), однокомпонентная (О), сухая смесь (СС), тинтовых 01.01.2026 ОРБ	кг	12,1	0,96	11,62	14,14%	1,69
70.	1/10-230-35/47	Дисперсия поливинилацетатная полистиролизованная марки Д50Н 01.01.2026 ОРБ	кг	0,162	6,50	1,05	14,14%	0,15
71.	1/10-240-55-10/30	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм 01.01.2026 ОРБ	т	0,000004	4 730,00	0,02	14,14%	
72.	3/1-150	Решетки вентиляционные	шт.	1	12,50	12,50	14,14%	1,77
73.	1/10-240-25-20/14	Гвозди оцинкованные круглые 1,6x25 мм 01.01.2026 ОРБ	т	0,00015	3 345,00	0,50	14,14%	0,07
74.	1/10-235-20/51	Лента герметизирующая самоклеящаяся Герлен-Д шириной 100 мм 01.01.2026 ОРБ	1000 м	0,00375	1 941,50	7,28	14,14%	1,03
75.	1/10-230-65-45-5/5	Панель поливинилхлоридная для внутренней отделки шириной 250 мм (цвет белый) 01.01.2026 ОРБ	м2	2,5	11,33	28,33	14,14%	4,00
Итого материалы подрячика :								
ВСЕГО :						1994		229
ВСЕГО :						1994		229

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

№ пп	Код	Наименование машин и механизмов	Единица измерения	Количество	Цена маш-часа без НДС	Стоимость механизма без НДС	Цена зарплаты механизмов	Стоимость зарплаты машиниста
Механизмы подрячика:								
1.	M020130	Краны башенные при работе на других видах строительства, 10 т	МАШ.-ч	0,000054	34,076	0,00	6,156	
2.	M020130	Краны башенные при работе на других видах строительства, 10 т	МАШ.-ч	0,0206	48,44	1,00	20,52	0,42
3.	M021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 16 т	МАШ.-ч	0,00225	59,84	0,14	20,52	0,05
4.	M031110	Подъемники строительные 0,5 т	МАШ.-ч	0,126	18,89	2,38	14,58	1,84
5.	M040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	МАШ.-ч	0,36	4,27	1,52		
6.	M040504	Аппарат для газовой сварки и резки	МАШ.-ч	0,72	0,39	0,28		
7.	M042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов давление нагнетания низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см ²), высокое 10 (100) МПа (кгс/см ²)	МАШ.-ч	0,12	1,05	0,13		
8.	M330302	Машины шлифовальные угловые	МАШ.-ч	0,2425	0,99	0,24		
9.	M331305	Пылесос промышленный	МАШ.-ч	0,1425	3,27	0,47		
10.	M331451	Перфораторы электрические	МАШ.-ч	0,639801	0,84	0,54		
11.	M331615	Дрели электрические	МАШ.-ч	0,3215	0,32	0,11		
12.	M331617	Средства малой механизации	МАШ.-ч	0,019278	10,874	0,21	4,374	0,09
13.	M331617	Средства малой механизации	МАШ.-ч	0,56445	21,08	11,89	14,58	8,25
14.	M331617	Средства малой механизации	МАШ.-ч	0,55575	50,24	27,92	43,74	24,31
15.	M331617	Средства малой механизации	МАШ.-ч	0,009	35,66	0,32	29,16	0,26

№ пп	Код	Наименование машин и механизмов	Единица измерения	Количество	Цена маш-часа без НДС	Стоимость механизма без НДС	Цена заработной платы машиниста	Стоимость заработной платы машиниста
16.	M331618	Электротермос	МАШ.-Ч	0.21375	8.69	1.86		
17.	M351307	Нагревательное устройство для сварки трубопроводов из легированной стали	МАШ.-Ч	0.585	0.69	0.40		
ИТОГО Механизмы подрядчика :							49	35
ВСЕГО :							49	35

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование затрат	Стоимость работ и затрат, руб.	
		в ценах составленной сметы на 1 ЯНВАРЯ 2026	в ценах каталога строительства на 1 МАРТА 2026
Коэффициент, учитывающий применение прогнозного индекса цен в строительстве, для периода: 1 ЯНВАРЯ 2026 – 1 МАРТА 2026 составляет 1,0181			
	Трудозатраты рабочих, чел-час	148,98	148,98
	Трудозатраты машинистов, чел-час	1,30	1,30
	ВСЕГО трудозатрат, чел-час	150,28	150,28
	Заработная плата	2 478,19	2 523,05
	Эксплуатация машин и механизмов всего	49,41	50,30
	в т.ч. заработная плата машинистов	35,21	35,85
	Материалы	1 993,71	2 029,80
	в т.ч. материалы подрядчика	1 993,71	2 029,80
	материалы заказчика		
	Транспортные и заготовительно-складские расходы	229,39	233,54
	в т.ч. транспорт и экр материалов подрядчика	229,39	233,54
	транспорт и экр материалов заказчика		
	перевозка грузов (СЗ10 и СЗ11)		
	ИТОГО прямых затрат	4 750,70	4 836,69
2.	Общехозяйственные и общепроизводственные расходы	1 976,08	2 011,85
3.	Планировая прибыль	1 282,74	1 305,96
4.	Временные (титумальные) здания и сооружения		
	Возврат стоимости материалов от стоимости временных (титумальных) зданий и сооружений (-)	15	
5.	Значие удорожания	0,93	
	в т.ч. зарплата в земном удорожании		
	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ	8 009,52	8 154,50
6.	Прочие затраты, в том числе:	854,56	870,03
	Средства по уплате обязательных страховых взносов	34	854,56
	Средства, связанные с подвижным и разъездным характером работ, с перескоковой рабочей-строительной автомобильным транспортом и командированным рабочим-строительной подрядчика		
	Разъездной характер работ		
	Перевозка рабочих		
	Командировочные расходы		
7.	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ	8 864,08	9 024,53
	в том числе стоимость подрядных работ	8 864,08	9 024,53
	Конкурсный коэффициент подрядчика (к стоимости подрядных работ)	1	
	Сумма изменения стоимости работ с учетом конкурсного коэффициента подрядчика		
	ИТОГО с учетом конкурсного коэффициента подрядчика	8 864,08	9 024,53
8.	Налоги и отчисления, уплачиваемые подрядчиком и относимые на расходы по текущей деятельности, всего		
	в том числе:		
	Земельный налог (частично-уплата нормы ОХР-ОГР в соотв. с п.4.5 Приложения В к МР)		
9.	Итого с учетом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности	8 864,08	9 024,53
11.	Коэффициент, учитывающий применение прогнозного индекса цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)		
12.	Итого с учетом коэффициента, учитывающего применение прогнозного индекса цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)		
14.	Итого объем работ для статистической отчетности подрядной организации	8 864,08	9 024,53
	Материалы заказчика (Мат+Трансп+ЭСР) (-)		
16.	Итого объем работ для налогообложения	8 864,08	9 024,53
	СПРАВОЧНО: Отчисления в фонд развития строительной отрасли		
17.	Сумма налога при упрощенной системе налогообложения по ставке %		
18.	Сумма НДС по ставке %	20	
	ВСЕГО выполнено работ	1 772,82	1 804,91
		10 636,90	10 829,44
20.	Сумма проиндексированная Десять тысяч восемьсот двадцать девять руб. 44 коп.		
	Теоретический надзор (организовано)		140,00 руб.

Составил Специалист 3 отд. 2 гр
(должность)

Проверил _____

(подпись)

(подпись)

(подпись)

К.А.Новицкая 26.01.2026

(инициал, фамилия)

(инициал, фамилия)