

СОГЛАСОВАНО:

2026 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Минстрой РФ в редакции приказа № 557 от 7 июля 2022 г.

Приложение № 4

ГРАНД-Смета, версия 2024.1

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 376/пр; Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр; Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр; Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр; Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр; Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр

Постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 18.03.2025 № 89

Капитальный ремонт объектов УФСИН России по РСО-Алания  
(наименование стройки)

Капитальный ремонт объектов ФКУ ИК-1 УФСИН России по РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Карабулакская 2  
(наименование объекта капитального строительства)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Ремонт водопровода ОН  
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен I квартал 2026 года

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Сметная стоимость	27,34 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	20,50 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	1,48 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	3,67 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	9,22 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	2,63 чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Раздел 1.</b>									
<b>1</b>	<b>ГЭСНр68-02-004-05</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных</b>	<b>100 м3</b>	<b>0,0027</b>	<b>1</b>	<b>0,0027</b>			
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности (или) внутриобъектного режима применяются специальные допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих 557/лр прил.8 табл.3 п.15 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15								
		1-100-24 Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	49,5		0,13365			46,09
		2 ЭМ	чел.-ч			0,13365			48,56
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0333167			15,92
		91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,87	1,15	0,0089114			10,52
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,87	1,15	0,0089114			4,26
		91.01.05-086 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3	маш.час	7,86	1,15	0,0244053			37,60
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,86	1,15	0,0244053			11,66
		91.12.06-012 Рылители прицепные (без трактора)	маш.час	1,98	1,15	0,0061479			0,44
		<b>Итого прямые затраты</b>							<b>110,57</b>
		ФОТ							62,01
		Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			63,25
		Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			33,49
		<b>Всего по позиции</b>							<b>207,31</b>
<b>2</b>	<b>ГЭСН01-01-009-24</b>	<b>Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 3</b>	<b>1000 м3</b>	<b>0,01461</b>	<b>1</b>	<b>0,01461</b>			
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 421/лр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
		Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности (или) внутриобъектного режима применяются специальные допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих 557/лр прил.8 табл.3 п.15 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15							
		2 ЭМ							1 288,09
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			1,3300487			543,55
		91.01.05-106 Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, объем ковша 0,25 м3	маш.час	63,33	1,4375	1,3300487			1 288,09
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	63,33	1,4375	1,3300487			543,55
		<b>Итого прямые затраты</b>							<b>1 831,64</b>
		ФОТ							543,55
		Пр/812-001.1-1. Приказ № НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	92		0,9			450,06
		Пр/774-001.1. Приказ № СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	46		0,85			212,53
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 494,23</b>
<b>3</b>	<b>ГЭСН01-01-033-02</b>	<b>Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 69 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>	<b>0,01461</b>	<b>1</b>	<b>0,01461</b>			
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 421/лр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектного режима применяются специальные допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих 557/лр прил.3 п.15 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗТПМ=1,15; ТЗМ=1,15								
	2 ЗМ								
	ОТМ(ЗТМ)								
	91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	чел-ч	8,06	1,4375	0,1692751	101,45	186,45		
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел-ч	8,06	1,4375	0,1692751	408,67	69,18		
	<b>Итого прямые затраты</b>						<b>255,63</b>		
	ФОТ						69,18		
	Пр/812-001-1-1, Приказ № НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	92	0,9	82,8		57,28		
	Пр/774-001-1, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	46	0,85	39,1		27,05		
	<b>Всего по позиции</b>						<b>23 288,99</b>		<b>339,96</b>
<b>4</b>	<b>ГЭСН11-01-002-01</b>	<b>Устройство подстилающих слоев: песчаных</b>	<b>м3</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>0,9</b>			
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 421/лр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и(или) внутриобъектного режима применяются специальные допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих 557/лр прил.3 п.15 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗТПМ=1,15; ТЗМ=1,15								
	1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			3,09465		138,01		
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел-ч	2,99	1,15	3,09465	319,77	1,15		138,01
	2 ЗМ						283,72		
	ОТМ(ЗТМ)	чел-ч			0,388125		143,51		
	91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш-час	0,08	1,4375	0,1035	1605,84	166,20		
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел-ч	0,08	1,4375	0,1035	408,67	42,30		
	91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных установок	маш-час	0,44	1,4375	0,56925	2,58	1,47		
	91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателями внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш-час	0,22	1,4375	0,284625	407,72	116,05		
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,22	1,4375	0,284625	355,60	101,21		
	4 М						5,35		
	01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,15		0,135	39,64	5,35		
	02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	1,12		1,008				
	<b>Итого прямые затраты</b>						<b>1 570,59</b>		
4.1	ФСБЦ-02.3.01.02-1118 Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	1,12		1,008	1 345,18	1 355,94		
	ФОТ						1 291,52		
	Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	112	0,9	100,8		1 291,77		
	Пр/774-011 0, Приказ № СП Полы 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	65	0,85	55,25		708,04		
	<b>Всего по позиции</b>						<b>5 473,71</b>		<b>4 926,34</b>
<b>5</b>	<b>ГЭСН22-06-005-01</b>	<b>Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 50 мм</b>	<b>шт</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 421/лр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности (или) внутриобъектного режима применяются специальные допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих 557/лр прил. 3 п.15 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1-100-47 Средний разряд работы 4,7		чел.-ч	1,3	1,15		1,495	392,75	1,15	675,24
	2 ЗМ		чел.-ч				1,495			675,24
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч				0,675625			582,94
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,1	1,4375		0,14375	636,64		268,48
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,1	1,4375		0,14375	355,60		91,52
	91.17.04-033 Агрегаты сварочные для ручной дуговой сварки на тракторе, сварочный ток до 250 А, количество постов 2, мощность трактора 79 кВт (108 л.с.)		маш.час	0,37	1,4375		0,531875	922,72		51,12
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,37	1,4375		0,531875	408,67		490,77
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	0,09	1,4375		0,129375	5,05		217,36
	4 М		м3	0,018	0,074		0,018	629,76		0,65
	01.3.02.03-0001 Ацетилен газоборозный технический		м3	0,074	0,074		0,074	134,13		139,23
	01.3.02.08-0001 Кислород газоборозный технический		кг	0,1	0,1		0,1	130,73		11,34
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОСН1 13/45, Э42Д, диаметр 4-5 мм		М	0,4	0,4		0,4	262,22		9,93
	23.5.02.02-0034 Трубы стальные электросварные прямые из стали марок Ст-2, 10, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм									13,07
	<b>Итого прямые затраты</b>									<b>104,89</b>
	ФОТ									<b>1665,89</b>
	Пр/812-018-0-1, Приказ № НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, 812/лр от 21.12.2020 п.25 газопровода		%	117	0,9		105,3			943,72
	Пр/774-018-0, Приказ № СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, 774/лр от 11.12.2020 п.16 газопровода		%	74	0,85		62,9			993,74
	<b>Всего по позиции</b>									<b>593,60</b>
6	ГЭСН16-04-006-03	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм	100 соединений	0,07	1	0,07	3 253,23			3 253,23
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25		чел.-ч	2,86	1,15	0,23023	376,83	1,15		99,77
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности (или) внутриобъектного режима применяются специальные допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих 557/лр прил. 3 п.15 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15		чел.-ч	2,86	1,15	0,23023	376,83	1,15		99,77
	1-100-44 Средний разряд работы 4,4		чел.-ч	2,86	1,15	0,23023	376,83	1,15		99,77
	4 М		чел.-ч	2,86	1,15	0,23023	376,83	1,15		99,77
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	4,305		0,30135	8,81			2,65
	<b>Итого прямые затраты</b>									<b>102,42</b>
	ФОТ		%	121	0,9		108,9			99,77
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	72	0,85		61,2			108,65
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	72	0,85		61,2			108,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
7	ГЭСН16-04-005-03	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м	0,258	1	0,258		3 887,57		272,13
	<p>Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/лр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности (или) внутриобъектного режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих 557/лр прил.8 табл.3 п.15 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</p>									
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	12,8	1,15	3,79776		347,63	1,15	1 518,25
	2 ЭМ					0,0185438				22,82
	ОТМ(ЗТМ)					0,0037088		1 006,27		3,73
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,01	1,4375	0,0037088		477,67		1,77
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,4375	0,0037088		20,49		9,65
	91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания не более 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,27	1,4375	0,4710113		636,64		9,44
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,4375	0,014835		355,60		5,28
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,4375	0,014835		8,81		4,97
	4 М					0,2242278		794,43		25,62
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,8691		0,5637816		120 289,09		73,86
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,1852		0,03225				
	01.7.15.07-0025	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,125		0,000614				
	01.7.15.12-0031	Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 100 мм	т	0,00238						
П,Н	01.7.17.09	Буры	шт	0		0				
П,Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0		0				
Н	24.1.02.01	Хомуты для крепления труб	10 шт	12,5		3,225				
Н	24.3.02.05	Труба напорная из полипропилена	м	102,5		26,445				
П,Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части	шт	0		0				
	<b>Итого прямые затраты</b>									
7.1	ФСБЦ.24.3.02.05-0004	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм	м	102,5		26,445		84,80		2 242,54
	ФОТ									
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		0,9		108,9		1 661,05
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, 774/лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		0,85		61,2		933,48
	<b>Всего по позиции</b>									
	25 188,10									
8	ФСБЦ-18.1.09.07-0023	Кран шаровый полипропиленовой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный диаметр 32 мм	шт	2		1		228,83		457,66
	<b>Всего по позиции</b>									
	457,66									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	ФСБЦ-24.3.05.07-0054	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с внутренней резьбой, номинальный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	1	1	1	1	1	303,97
	Всего по позиции								303,97
10	ФСБЦ-24.3.05.07-0068	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	2	1	1	2		169,86
	Всего по позиции								339,72
11	ФСБЦ-24.3.05.07-0163	Муфта полипропиленовая соединительная, номинальный наружный диаметр 32 мм	шт	6	1	1	6		13,20
	Всего по позиции								79,20
12	ГЭСН16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	шт	1	1	1	1		-
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
	421/лр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности (или) внутриобъектного режима применяются специальный пропуск и другие ограничения для рабочих								
	557/лр прил.8 табл.3 п.15 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15								
	1 ОТ(3Т)	чел-ч				0,4715			188,49
	1-100-38 Средний разряд работы	чел-ч		0,41	1,15	0,4715		347,63	1,15
	2 ЗМ								9,15
	ОТМ(ЗТМ)	чел-ч				0,014375			5,11
	91.14.02-001 Автомобили бортовые: грузоподъемность до 5 т	маш-час		0,01	1,4375	0,014375		636,64	9,15
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч		0,01	1,4375	0,014375		355,60	5,11
	4 М								5,09
	01.7.07.29-0101 Чес льянный	кг		0,01		0,01		182,33	1,82
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушля, сурж железный	кг		0,02		0,02		125,41	2,51
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т		0,00001		0,00001		76 478,48	0,76
	<b>Итого прямые затраты</b>								<b>207,84</b>
	ФОТ								193,60
	Пр/812-016 0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%		121	0,9	108,9			210,83
	Пр/774-016 0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, 774/лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%		72	0,85	61,2			118,48
	<b>Всего по позиции</b>								<b>537,15</b>
13	ФСБЦ-65.1.01.01-0002	Счетчик холодной воды крыльчатый, диаметр 20 мм	шт	1	1	1	1		1 475,41
	<b>Всего по позиции</b>								<b>1 475,41</b>
14	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,648	1	0,648		882,54	1,15
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности (или) внутриобъектного режима применяются специальный пропуск и другие ограничения для рабочих								
	557/лр прил.8 табл.3 п.15 ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к раск.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15								
	<b>Всего по позиции</b>								<b>657,67</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	02-15-1-01-0010	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии 10 км	Т	0,648	1	0,648	174,04	1,15	129,69
Приказ от 07.07.2022 № Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности (или) внутриобъектного режима применяются специальные допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих 557/пр прил. 8 табл. 3 п. 15 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗТМ=1,15; ТЗМ=1,15									
<b>Всего по позиции</b>									
<b>129,69</b>									

<b>Итого по смете:</b>									
Итого прямые затраты (справочно)									
в том числе:									
Оплата труда рабочих									
3 665,85									
Эксплуатация машин									
2 421,73									
Оплата труда машинистов (ОТМ)									
1 052,80									
Материалы									
5 044,69									
Перевозка									
787,36									
Строительные работы									
20 496,79									
Строительные работы									
19 709,43									
в том числе:									
оплата труда									
3 665,85									
эксплуатация машин и механизмов									
2 421,73									
оплата труда машинистов (ОТМ)									
1 052,80									
материалы									
5 044,69									
накладные расходы									
4 836,63									
сметная прибыль									
2 687,73									
Перевозка									
787,36									
Оборудование									
1 475,41									
Инженерное оборудование									
1 475,41									
<b>Итого</b>									
<b>21 972,20</b>									
Итого ФОТ (справочно)									
4 718,65									
Итого накладные расходы (справочно)									
4 836,63									
Итого сметная прибыль (справочно)									
2 687,73									
Непредвиденные работы и затраты 2%									
439,44									
<b>Итого с непредвиденными</b>									
<b>22 411,64</b>									
НДС 22%									
4 930,56									
<b>ВСЕГО по смете</b>									
<b>27 342,20</b>									

Составил: С.И. Шторм В.Р. Шторм  
 Проверил: Ван. Вал. О.И.С. Б.И.В. Б.И. Шторм  
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

УТВЕРЖДАЮ

Нач. ФКУ ИК-1 *Х.С. Бучуров*  
" " " 2026

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

Ремонт водопровода ОСН

Капитальный ремонт объектов ФКУ ИК-1 УФСИН России по РСО-Алания, г.Владикавказ, ул.Карабулакская 2

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1.</b>				
1	Разборка покрытий цементно-бетонных	м <sup>3</sup>	2,7	
2	Разработка траншей для прокладки трубопровода	м	24,8	
3	Врезка в существующие сети из стальных труб	шт	1	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, диаметром 32 мм	м	25,8	
5	Кран шаровой полипропиленовый, диаметр 32 мм	шт	2	
6	Установка счетчиков (водомеров)	шт	1	
7	Вывоз мусора (бетон)	т		

Составил: *См. лист ГКС нарядом № 1 К.Р. Абдулов*  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: *Зам. нач. отл. в/сн К.А. Б. Т. Доев*  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]