

СОГЛАСОВАНО:



(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на капитальный ремонт стояков ХГВС пор адресу: ул. Рижская 20А

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
 Сметная стоимость строительных работ _____ 3195,191 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 69,741 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 6657,55 чел. час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.		
					Всего			В том числе			Всего	В том числе	
					Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1.													
Демонтаж													
1	ФЕРр65-1-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм НР (3233 руб.); 74% от ФОТ (4369 руб.) СП (2185 руб.); 50% от ФОТ (4369 руб.)	100 м	15,1	328,71	288,02	7,09	1,35	4964	4349	107	20	
2	ФЕР16-05-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм (Демонтаж ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПИМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) НР (3722 руб.); 128% от ФОТ (3231 руб.) СП (2279 руб.); 83% от ФОТ (3231 руб.)	шт	480	8,42	6,67	1,75	0,06	4042	3202	840	29	
Монтаж													

		3										
2		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
ФЕР16-04-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 40 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл.2 п.1.2 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: - движение транспорта по внутрицеховым путям; - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расч.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (24208 руб.); 128%*0,9 от ФОТ (21014 руб.) СП (14825 руб.); 83%*0,85 от ФОТ (21014 руб.)	100 м	9,5	3063,15	2090,91	887,13	121	29100	19864	8428	1150	
4	ФССЦ-24.3.02.05-0036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 40 мм	М	950	37,61			35730				
5	ФЕР16-04-002-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 32 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл.2 п.1.2 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: - движение транспорта по внутрицеховым путям; - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расч.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) НР (9204 руб.); 128%*0,9 от ФОТ (7990 руб.) СП (5637 руб.); 83%*0,85 от ФОТ (7990 руб.)	100 м	4,8	2321,01	1568,19	707,6	96,43	11141	7527	3396	463

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	ФССЦ-24.3.02.05-0035 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм	М	480	25,88				12422			
	ФЕР16-04-002-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1854 руб.); 128% от ФОТ (1609 руб.) СП (1135 руб.); 83% от ФОТ (1609 руб.)	100 м	0,8	3340,29	1814,33	1456,33	197,15	2672	1451	1165	158
8	ФССЦ-24.3.02.05-0033 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	М	80	11,58				926			
9	ФЕР22-03-002-02 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Установка полиэтиленовых фасонных частей: ТРОЙНИКОВ (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1684 руб.); 130% от ФОТ (1439 руб.) СП (1089 руб.); 89% от ФОТ (1439 руб.)	10 шт	12	479,72	63,73	415,99	56,15	5757	765	4992	674
10	ФССЦ-24.3.05.15-0145 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 32x20x32 мм	шт	160	3,16				506			
11	ФССЦ-24.3.05.15-0148 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 32x25x32 мм	шт	160	3,46				554			
12	ФССЦ-24.3.05.15-0150 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 40x20x40 мм	шт	320	5,4				1728			

		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	ФССЦ-24.3.05.15-0152 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 40x25x40 мм	4 шт	320	6,38			2042			
14	ФЕР22-03-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка полиэтиленовых фасонных частей: переходов (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4567 руб.); 130%*0,9 от ФОТ (3903 руб.) СП (2963 руб.); 89%*0,85 от ФОТ (3903 руб.)	10 шт	48	325,72	43,18	282,54	15635	2073	13562	1830
15	ФССЦ-24.3.05.16-0032 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Угольник ХПВХ, 90°, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт	480	5,83			2798			
16	ФЕР22-03-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка полиэтиленовых фасонных частей: переходов (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (6371 руб.); 130%*0,9 от ФОТ (7155 руб.) СП (5413 руб.); 89%*0,85 от ФОТ (7155 руб.)	10 шт	88	325,72	43,18	282,54	28663	3800	24863	3355
17	ФССЦ-24.3.05.07-0086 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	400	11,7			4680			
18	ФССЦ-24.3.05.07-0082 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	480	8,1			3888			

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ФЕР16-05-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях объекта капитального строительства с основной рабочей процессом предприятия, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗМ=1,3 НР (20407 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (17714 руб.) СП (12497 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (17714 руб.)	шт	880	50,83	19,93	5,69	0,2	44730	17538	5007	176
20 ФССЦ-18.1.09.08-1040 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кран шаровой латунный, номинальный диаметр 15 мм, резьбовое присоединение	шт	480	28,58				13718			
21 ФССЦ-18.1.09.08-1042 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кран шаровой латунный, номинальный диаметр 20 мм, резьбовое присоединение	шт	400	41,33				16532			
22 ФССЦ-23.1.02.06-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 31-35 мм	10 шт	8	35,3				282			
23 ФССЦ-23.1.02.06-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 42-45 мм	10 шт	16	38,7				619			

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
фОТ								69741			
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Перевод в текущие цены 373 450 * 7,74											
Компенсация НДС ПРИ УСН (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15+ОБ)*0,27,74											
ВСЕГО по смете											
								304688			
								3195191			

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)