

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«БЕРЕЗОВСКОЕ ЖКХ»**

ПРЕЙСКУРАНТ

на бытовые услуги оказываемые населению

(с 01.02.2025г., на основании Приказа №98 от 31.02.2025г.)

№ п/п	Обосн.	Наименование работ, услуг	Ед.изм.	Цена, руб.		
				без НДС	НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.12. Другие работы						
1	2.12.1.	Протирка нейтрализующим раствором залитых мест	м2	0,61	-	0,61
3	2.12.3.	Сборка и навеска карнизов	м	1,51	-	1,51
4	2.12.4.	Восстановление ниш в вентиляционном канале	м2	216,95	-	216,95
5	2.12.5.	Пробивка проемов в гипсобетонных стенах при толщине стен не более 15 см	м2	29,53	-	29,53
6	2.12.6.	Смена почтового ящика	шт	14,03	2,81	16,84
7	2.12.7.	Смена дверки почтового ящика	шт	11,80	2,36	14,16
8	2.12.8.	Смена петель почтового ящика	шт	10,87	2,17	13,04
9	2.12.9.	Смена замка почтового ящика	шт	10,02	2,00	12,02
10	2.12.10.	Утепление балконов, лоджий	м2	28,22	-	28,22
11	2.12.11	Пробивка отверстий площадью до 0,25 кв.м. для ввода труб в бутовых фундаментах с обратной их заделкой	отверстие	52,61	-	52,61
12	2.12.12	Пробивка отверстий площадью 0,04 кв.м. в кирпичных стенах при толщине стены в 0,5 кирпича	отверстие	1,05	-	1,05
13	2.12.13	Пробивка отверстий площадью 0,04 кв.м. в кирпичных стенах для трубопровода при толщине стены в 1 кирпич	отверстие	1,43	-	1,43
16	2.12.16	Пробивка отверстий площадью 0,04 кв.м. в кирпичных стенах для трубопровода при толщине стены в 1,5 кирпича	отверстие	2,38	-	2,38
17	2.12.17	Пробивка отверстий площадью 0,04 кв.м. в кирпичных стенах для трубопровода при толщине стены в 2 кирпича	отверстие	4,76	-	4,76
18	2.12.18	Пробивка отверстий площадью 0,04 кв.м. в кирпичных стенах для трубопровода при толщине стены в 3 кирпича	отверстие	9,52	-	9,52
19	2.12.19	Пробивка отверстий для труб в кирпичных колодцах с последующей их заделкой	отверстие	5,95	-	5,95
20	2.12.20	Пробивка отверстий для труб в бетонных и железобетонных колодцах с последующей их заделкой	отверстие	10,24	-	10,24
21	2.12.21	Сверление отверстий диаметром до 50 мм в деревянных стенах или перегородках механизированным способом	отверстие	2,03	-	2,03
22	2.12.22	Пробивка отверстий в фундаменте	отверстие	3,81	-	3,81
23	2.12.23	Сверление отверстий диаметром до 50 мм в деревянных перекрытиях механизированным способом	отверстие	1,90	-	1,90
24	2.12.24	Заделка отверстий в оштукатуренных стенах и перегородках после прокладки трубопровода	отверстие	2,76	-	2,76
25	2.12.25	Продавливание труб (проколом без разборки грунта) диаметром до 100 мм	м продавливани я	44,63	-	44,63
26	2.12.26	Приготовление цементно-известкового тяжелого раствора вручную	м3	4,11	-	4,11
27	2.12.27	Приготовление цементно-известкового легкого раствора	м3	4,11	-	4,11
28	2.12.28	Приготовление цементного раствора	м3	4,11	-	4,11
29	2.12.29	Приготовление тяжелого бетона	м3	6,08	-	6,08
30	2.12.30	Поперечное перепиливание электролобзиком		-	-	-
30.1	2.12.30.1	<i>ДВП</i>	м	0,71	0,14	0,85
30.2	2.12.30.2	<i>ДСП</i>	м	1,25	0,25	1,50
30.3	2.12.30.3	<i>доска</i>	м	0,99	0,20	1,19
31	2.12.31	Фигурное выпиливание электролобзиком ДВП, ДСП, доски	м	1,92	0,38	2,30
32	2.12.32	Распиловка дров в частном секторе	м3	36,19	7,24	43,43
33	2.12.33	Колка дров в частном секторе	м3	21,32	4,26	25,58
34	2.12.34	Изготовление дверей для сарая	м2	12,23	2,45	14,68
35	2.12.35	Установка дверей для сарая	шт	5,37	1,07	6,44
37	2.12.37	Замена элемента питания пожарного извещателя	шт	1,12	-	1,12
38	2.12.38	Установка потолочного пожарного извещателя, шт (при сверлении отверстий):		-	-	-
38.1	2.12.38.1	<i>в железобетонном перекрытии</i>	шт	6,87	-	6,87
38.2	2.12.38.2	<i>в гипсокартонных (пластиковых) поверхностях</i>	шт	4,66	-	4,66
39	2.12.39	Проведение обследования и консультация специалиста		-	-	-
39.1	2.12.39.1	Консультация и обследование электриком	обследование	3,97	-	3,97
39.2	2.12.39.2	Консультация и обследование сантехником	обследование	3,97	-	3,97
39.3	2.12.39.3	Консультация и обследование другими специалистами	обследование	2,69	-	2,69

39.4	2.12.39.4	Обследование при заливке квартиры для определения ущерба	обследование	6,67	-	6,67	
40	2.12.40	Утепление наружных стен зданий, в т.ч.:		-	-	-	
40.1	2.12.40.1	Подготовка поверхности стен и откосов для утепления наружных стен		-	-	-	
40.1.1	2.12.40.1.1		с лесов	м2	0,21	-	0,21
40.1.2	2.12.40.1.2		с люлек	м2	0,23	-	0,23
40.2	2.12.40.2	Грунтование поверхности стен и армирующего (выравнивающего) слоя		-	-	-	
40.2.1	2.12.40.2.1		с лесов	м2	0,39	-	0,39
40.2.2	2.12.40.2.2		с люлек	м2	0,56	-	0,56
40.3	2.12.40.3	Установка цокольной планки		м	3,33	-	3,33
40.4	2.12.40.4	Установка и демонтаж опорных брусков		м	2,87	-	2,87
40.5	2.12.40.5	Установка и снятие малярной ленты		-	-	-	
40.5.1	2.12.40.5.1		с лесов	м	0,59	-	0,59
40.5.2	2.12.40.5.2		с люлек	м	0,69	-	0,69
40.6	2.12.40.6	Установка теплоизоляции на стенах		-	-	-	
40.6.1	2.12.40.6.1	минераловатными плитами, на прямолинейных поверхностях: с лесов		м2	6,50	-	6,50
40.6.2	2.12.40.6.2	минераловатными плитами, на прямолинейных поверхностях: с люлек		м2	6,97	-	6,97
40.6.3	2.12.40.6.3	минераловатными плитами, на криволинейных поверхностях: с лесов		м2	9,03	-	9,03
40.6.4	2.12.40.6.4	минераловатными плитами, на криволинейных поверхностях: с люлек		м2	10,31	-	10,31
40.6.5	2.12.40.6.5	пенополистирольными плитами, на прямолинейных поверхностях: с лесов		м2	5,86	-	5,86
40.6.6	2.12.40.6.6	пенополистирольными плитами, на прямолинейных поверхностях: с люлек		м2	6,33	-	6,33
40.6.7	2.12.40.6.7	пенополистирольными плитами, на криволинейных поверхностях: с лесов		м2	8,58	-	8,58
40.6.8	2.12.40.6.8	пенополистирольными плитами, на криволинейных поверхностях: с люлек		м2	10,14	-	10,14
40.7	2.12.40.7	Механическое крепление теплоизоляционных плит дюбелями		-	-	-	
40.7.1	2.12.40.7.1	в кирпичных или ячеистобетонных стенах: с лесов		шт	0,61	-	0,61
40.7.2	2.12.40.7.2	в кирпичных или ячеистобетонных стенах: с люлек		шт	0,69	-	0,69
40.7.3	2.12.40.7.3	в бетонных стенах: с лесов		шт	0,89	-	0,89
40.7.4	2.12.40.7.4	в бетонных стенах: с люлек		шт	1,07	-	1,07
40.8	2.12.40.8	Обработка выступающих углов теплоизоляции		-	-	-	
40.8.1	2.12.40.8.1		с лесов	м	5,07	-	5,07
40.8.2	2.12.40.8.2		с люлек	м	4,60	-	4,60
40.9	2.12.40.9	Устройство армирующего слоя толщиной 3 мм		-	-	-	
40.9.1	2.12.40.9.1	по минераловатным плитам, на прямолинейных поверхностях: с лесов		м2	6,97	-	6,97
40.9.2	2.12.40.9.2	по минераловатным плитам, на прямолинейных поверхностях: с люлек		м2	8,25	-	8,25
40.9.3	2.12.40.9.3	по минераловатным плитам, на криволинейных поверхностях: с лесов		м2	7,46	-	7,46
40.9.4	2.12.40.9.4	по минераловатным плитам, на криволинейных поверхностях: с люлек		м2	8,74	-	8,74
40.9.5	2.12.40.9.5	по пенополистирольным плитам, на прямолинейных поверхностях: с лесов		м2	6,50	-	6,50
40.9.6	2.12.40.9.6	по пенополистирольным плитам, на прямолинейных поверхностях: с люлек		м2	7,60	-	7,60
40.9.7	2.12.40.9.7	по пенополистирольным плитам, на криволинейных поверхностях: с лесов		м2	6,81	-	6,81
40.9.8	2.12.40.9.8	по пенополистирольным плитам, на криволинейных поверхностях: с люлек		м2	8,09	-	8,09
40.10	2.12.40.10	Устройство защитно-отделочных штукатурок под окрашивание		-	-	-	
40.10.1	2.12.40.10.1	на прямолинейных поверхностях с люлек		м2	6,50	-	6,50
40.10.2	2.12.40.10.2	на криволинейных поверхностях с люлек		м2	15,40	-	15,40
40.11	2.12.40.11	Окраска защитно-отделочных штукатурок вручную		-	-	-	
40.11.1	2.12.40.11.1		с лесов	м2	1,25	-	1,25
40.11.2	2.12.40.11.2		с люлек	м2	1,42	-	1,42
41	2.12.41	Установка и разборка лесов		-	-	-	
41.1	2.12.41.1	Наружных инвентарных лесов высотой до 16 м		м2	6,81	-	6,81
41.2	2.12.41.2	Наружных инвентарных лесов при высоте помещения до 6 м		м2	7,79	-	7,79
41.3	2.12.41.3	Деревянных инвентарных лесов		м2	18,54	-	18,54
42	2.12.42	Сверление отверстий под дюбеля диаметром до 20 мм		-	-	-	
42.1	2.12.42.1	в бетонных стенах и перекрытиях на глубину 200мм		отверстие	2,59	-	2,59
42.2	2.12.42.2	в кирпичных стенах сквозных отверстий глубиной: 80 мм		отверстие	0,39	-	0,39
42.3	2.12.42.3	130 мм		отверстие	0,56	-	0,56
42.4	2.12.42.4	250 мм		отверстие	0,84	-	0,84
42.5	2.12.42.5	380 мм		отверстие	1,23	-	1,23

43	2.12.43	Навеска картин, зеркал		-	-	-
43.1	2.12.43.1	площадь: до 1 м ²	шт	1,09	0,22	1,31
43.2	2.12.43.2	площадь: более 1 м ²	шт	2,89	0,58	3,47
44	2.12.44	Заделка на поверхностях стен и перегородок борозд		-	-	-
44.1	2.12.44.1	глубиной до 20 мм шириной до 50 мм	м	3,33	-	3,33
44.2	2.12.44.2	глубиной до 40 мм шириной до 100 мм	м	5,40	-	5,40
45	2.12.45	Перемещение и погрузка крупногабаритных отходов с мест временного хранения (подъездов, сараев, гаражей):		-	-	-
45.1	2.12.45.1	массой отдельных мест до 100 кг на автотранспорт	1м ³	7,70	1,54	9,24
45.2	2.12.45.2	массой отдельных мест до 100 кг на ковш погрузчика	1м ³	3,31	0,66	3,97
45.3	2.12.45.3	массой отдельных мест свыше 100 кг на автотранспорт	1м ³	10,02	2,00	12,02
45.4	2.12.45.4	массой отдельных мест свыше 100 кг на ковш погрузчика	1м ³	2,89	0,58	3,47
45.5	2.12.45.5	при перемещении крупногабаритных отходов массой отдельных мест до 100 кг на каждые последующие 20 м добавлять к п.45.1, 45.2	1м ³	2,05	0,41	2,46
45.6	2.12.45.6	при перемещении крупногабаритных отходов массой отдельных мест свыше 100 кг на каждые последующие 20 м добавлять к п.45.3, 45.4	1м ³	2,76	0,55	3,31
46	2.12.46	Очистка балконов, тамбуров от крупногабаритных отходов:		-	-	-
46.1	2.12.46.1	перемещение крупногабаритных отходов от балконов до лестничной клетки	1м ³	2,33	0,47	2,80
46.2	2.12.46.2	при спуске на 1 этаж крупногабаритных отходов массой отдельных мест до 100 кг добавлять	1м ³	0,66	0,13	0,79
46.3	2.12.46.3	при спуске на 1 этаж крупногабаритных отходов массой отдельных мест свыше 100 кг добавлять	1м ³	1,02	0,20	1,22
47	2.12.47	Перемещение и погрузка строительных отходов с мест временного хранения:		-	-	-
47.1	2.12.47.1	на автотранспорт	1м ³	14,96	2,99	17,95
47.2	2.12.47.2	в ковш погрузчика	1м ³	3,55	0,71	4,26
47.3	2.12.47.3	при перемещении строительных отходов на каждые последующие 20м добавлять к п.47.1, 47.2	1м ³	2,76	0,55	3,31
47.4	2.12.47.4	перемещение строительных отходов из квартиры до лестничной клетки	1м ³	1,92	0,38	2,30
47.5	2.12.47.5	при спуске на 1 этаж строительных отходов добавлять	1м ³	0,66	0,13	0,79
48	2.12.48	Погрузка твердых смешанных коммунальных отходов в прицеп трактора (кузов автомобиля) с помощью вил и лопат из куч	1м ³	5,22	1,04	6,26
49	2.12.49	Навеска кронштейна под бытовую технику:		-	-	-
49.1	2.12.49.1	в бетонных стенах	кронштейн	5,10	1,02	6,12
49.2	2.12.49.2	в кирпичных стенах	кронштейн	3,55	0,71	4,26
50	2.12.50	Сборка и навеска потолочной сушилки для белья	шт.	12,62	2,52	15,14
51	2.12.51	Уборка жилых помещений:		-	-	-
51.1	2.12.51.1	при коэффициенте заставленности до 0,2	м ²	1,90	0,38	2,28
51.2	2.12.51.2	при коэффициенте заставленности от 0,21 до 0,4	м ²	2,23	0,45	2,68
51.3	2.12.51.3	при коэффициенте заставленности от 0,41 до 0,6	м ²	2,69	0,54	3,23
51.4	2.12.51.4	при коэффициенте заставленности свыше 0,6	м ²	3,19	0,64	3,83
52	2.12.52	Мойка окон:		-	-	-
52.1	2.12.52.1	окно обычной конфигурации со сплошным стеклом	1м ²	0,84	0,17	1,01
52.2	2.12.52.2	окно обычной конфигурации, с количеством ячеек в оконном переплете до 5	1м ²	0,99	0,20	1,19
52.3	2.12.52.3	окно обычной конфигурации, с количеством ячеек в оконном переплете свыше 5	1м ²	1,18	0,24	1,42
52.4	2.12.52.4	окно из пластикового профиля обычной конфигурации со сплошным стеклом	1м ²	0,64	0,13	0,77
52.5	2.12.52.5	окно из пластикового профиля обычной конфигурации со сплошным стеклом, с количеством ячеек в оконном переплете до 5	1м ²	0,75	0,15	0,90
53	2.12.53	Уборка санузлов	м ² убираем. поверхн.	3,63	0,73	4,36
54	2.12.54	Уборка кухонь	м ² убираем. поверхн.	5,24	1,05	6,29
55	2.12.55	Уборка тамбуров:		-	-	-
55.1	2.12.55.1	влажная уборка	м ²	1,09	0,22	1,31
55.2	2.12.55.2	сухая уборка	м ²	0,56	0,11	0,67
56	2.12.56	Электромеханическая чистка ствола мусоропровода, при степени загрязнения:		-	-	-
56.1	2.12.56.1	слабая	1 этаж	36,72	-	36,72
56.2	2.12.56.2	средняя	1 этаж	47,21	-	47,21
56.3	2.12.56.3	сильная	1 этаж	55,34	-	55,34
57	2.12.57	Гидродинамическая очистка и термическая обработка ствола мусоропровода, при степени загрязнения:		-	-	-
57.1	2.12.57.1	слабая	1 этаж	12,78	-	12,78
57.2	2.12.57.2	средняя	1 этаж	19,45	-	19,45
57.3	2.12.57.3	сильная	1 этаж	24,58	-	24,58
58	2.12.58	Чистка загрузочного клапана мусоропровода	клапан	21,43	-	21,43

59	2.12.59	Уборка мусороприемной камеры	м2	14,77	-	14,77
60	2.12.60	Гидродинамическая очистка и термическая обработка шибера	шт	10,29	-	10,29
61	2.12.61	Гидродинамическая очистка и термическая обработка дефлектора	шт	8,63	-	8,63
62	2.12.62	Гидродинамическая очистка и термическая обработка контейнера с дезинфекцией	шт	14,77	-	14,77
63	2.12.63	Кладка из газосиликатных блоков:		-	-	-
63.1	2.12.63.1	при высоте стен до 4м	м3	48,99	-	48,99
63.2	2.12.63.2	при высоте стен выше 4м	м3	55,80	-	55,80
64	2.12.64	Заполнение дверных проемов в каменных стенах решетками:		-	-	-
64.1	2.12.64.1	площадью до 2 м2 в кирпичных стенах	м2	17,33	-	17,33
64.2	2.12.64.2	площадью до 2 м2 в бетонных стенах	м2	19,69	-	19,69
64.3	2.12.64.3	площадью до 3 м2 в кирпичных стенах	м2	21,00	-	21,00
64.4	2.12.64.4	площадью до 3 м2 в бетонных стенах	м2	23,23	-	23,23
65	E69-13-4	Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью диам. до 10мм глубиной до 20см	100 отверстий	222,20	-	222,20
66	E69-14-2	Прорезка отверстий в деревянных чердачных перекрытиях	100 отверстий	1 467,86	-	1 467,86
67	E69-30-1	Устройство вытяжных стояков из асбестоцементных труб диаметром 146 мм	100м	187,70	-	187,70
68	E69-30-2	Устройство вытяжных стояков из асбестоцементных труб диаметром 104 мм	100м	236,03	-	236,03
69	E69-47-5	Антисептирование древесины маслянистыми антисептиками	100м2	113,78	-	113,78
70	E 58-25-4	Устройство поясков, сандриков, подоконных отливов из листовой оцинкованной стали	100м.	661,34	-	661,34
71	E26-119-1	Устройство накладок из армирующей стеклосетки по углам проемов с лесов	100м2	12,86	-	12,86
72	E26-123-1	Устройство дополнительного армирующего слоя на высоту до 2,5 м на прямолинейных поверхностях с лесов	100м2	970,17	-	970,17
73	E26-124-1	Устройство утепления откосов шириной до 0,2 м плитами минераловатными на прямолинейных поверхностях с лесов	100м	240,91	-	240,91
74	E26-124-5	Устройство утепления откосов шириной до 0,2м плитами пенополистирольными на прямолинейных поверхностях с лесов	100м	231,07	-	231,07
75	E26-125-1	Устройство армирующего слоя откосов шириной до 0,2м по плитам минераловатным на прямолинейных поверхностях с лесов	100м	514,50	-	514,50
76	E26-130-1	Устройство армирующего слоя на неутепляемых поверхностях прямолинейных с лесов	100м2	992,38	-	992,38

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«БЕРЕЗОВСКОЕ ЖКХ»**

ПРЕЙСКУРАНТ

на бытовые услуги оказываемые населению

(с 01.02.2025г., на основании Приказа №98 от 31.02.2025г.)

№ п/п	Обосн.	Наименование работ, услуг	Ед.изм.	Цена, руб.		
				без НДС	НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6	7
Бетонные и ж/б конструкции монолитные						
1	Е6-1-1	Устройство бетонной подготовки из бетона класса В3,5	100м ³	2 470,43	-	2 470,43
2	Е6-1-13	Устройство фундаментов-столбов бетонных из бетона класса В7,5	100м ³	8 720,33	-	8 720,33
3	Е6-1-20	Устройство ленточных фундаментов бетонных из бетона кл.В7,5	100м ³	4 991,02	-	4 991,02
Бетонные и ж/б конструкции сборные						
1	Е7-13-1	Укладка плит покрытий одноэтажных зданий и сооружений длиной до 6м площадью до 10м ² , при массе стропильных и подстропильных конструкций до 10т, при высоте здания до 25м	100шт	3 691,99	-	3 691,99
2	Е7-24-2	Установка железобетонных оград из панелей длиной 3м	100м	1 446,45	-	1 446,45
3	Е7-42-2	Установка блоков стен подвалов массой до 1т		1 097,11	-	1 097,11
4	Е7-44-10	Укладка перемычек массой до 0,3 тн	100шт	264,30	-	264,30
Конструкции из кирпича и блоков						
1	Е8-6-1	Кладка стен наружных простых при высоте этажа д 4 м из кирпича керамического обыкновенного	м ³	77,58	-	77,58
2	Е8-6-2	Кладка стен наружных простых при высоте этажа свыше 4м из кирпича керамического обыкновенного	м ³	75,59	-	75,59
3	Е8-6-7	Кладка стен внутренних при высоте этажа до 4м из кирпича керамического обыкновенного	м ³	82,65	-	82,65
4	Е8-6-8	Кладка стен внутренних при высоте этажа свыше 4м из кирпича керамического обыкновенного	м ³	80,07	-	80,07
5	Е8-6-9	Кладка стен прямых и каналов из кирпича керамического обыкновенного	м ³	107,76	-	107,76
6	Е8-6-102	Кладка стен наружных при высоте этажа до 4 м из кирпича силикатного утолщенного	м ³	77,58	-	77,58
7	Е8-6-302	Кладка стен наружных средней сложности при высоте этажа до 4м из кирпича силикатного утолщенного	м ³	116,06	-	116,06
8	Е8-6-702	Кладка стен внутренних при высоте этажа до 4м из кирпича силикатного утолщенного	м ³	82,65	-	82,65
9	Е8-6-802	Кладка стен внутренних при высоте этажа свыше 4м из кирпича силикатного утолщенного	м ³	80,07	-	80,07
10	Е8-6-902	Кладка стен прямых и каналов из кирпича силикатного утолщенного	м ³	107,76	-	107,76
11	Е8-7-1	Кладка перегородок армированных толщиной в1:4 кирпича при высоте этажа до 4м из кирпича керамического обыкновенного	100м ²	2 196,08	-	2 196,08
12	Е8-7-2	Кладка перегородок армированных толщиной в1:4 кирпича при высоте этажа свыше 4м из кирпича керамического обыкновенного	100м ²	1 687,74	-	1 687,74
13	Е8-7-3	Кладка перегородок армированных толщиной в 1:2 кирпича при высоте этажа до 4м из кирпича керамического обыкновенного	100м ²	2 517,77	-	2 517,77
14	Е8-7-4	Кладка перегородок армированных толщиной в 1:2 кирпича при высоте этажа свыше 4м из кирпича керамического обыкновенного	100м ²	2 007,18	-	2 007,18
15	Е8-7-5	Кладка перегородок неармированных толщиной в 1:2 кирпича при высоте этажа до 4м из кирпича керамического обыкновенного	100м ²	2 130,44	-	2 130,44
16	Е8-7-301	Кладка перегородок армированных толщиной в 1:2 кирпича при высоте этажа до 4м из кирпича керамического эффективного	100м ²	2 517,77	-	2 517,77
17	Е8-8-1	Кладка конструкций столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4м из кирпича керамического обыкновенного	м ³	143,52	-	143,52
18	Е8-8-2	Кладка конструкций столбов прямоугольных армированных при высоте этажа свыше 4м из кирпича керамического обыкновенного	м ³	139,94	-	139,94
19	Е8-8-101	Кладка столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4м из кирпича силикатного утолщенного	м ³	143,52	-	143,52
20	Е8-8-301	Кладка столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4м из кирпича силикатного утолщенного	м ³	130,67	-	130,67
21	Е8-22-2	Кладка из легобетонных камней без облицовки стен при высоте этажа свыше 4м	м ³	63,62	-	63,62

22	E8-35-2	Установка и разборка инвентарных лесов наружных высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100м2	711,71	-	711,71
23	E8-41-1	Кладка дымовых кирпичных труб	м3	197,43	-	197,43
24	E8-47-1	Кладка стен из газосиликатных блоков с облицовкой в процессе кладки кирпичом керамическим лицевым эффективным (в 1/2 кирпича) толщ 630мм при высоте этажа до 4м	м3	72,47	-	72,47
25	E8-53-6	Кладка стен из блоков ячеистого бетона плоских толщиной 375 мм, простых при высоте этажа свыше 4 м	м3	46,37	-	46,37
26	E8-53-7	Кладка стен из блоков ячеистого бетона плоских толщиной 375мм, средней сложности при высоте этажа до 4м	м3	51,33	-	51,33
27	РСН E8-53-9	Кладка стен из блоков ячеистого бетона плоских толщиной 250 мм, простых при высоте этажа до 4 м	м3	59,51	-	59,51
28	E8-64-1	Кладка перегородок из блоков ячеистого бетона на клею	100м2	1 947,86	-	1 947,86
Металлические конструкции						
1	E9-47-1	Облицовка ворот стальным профилированным листом	100м2 площади облицовки	509,33	101,87	611,20
2	E9-521-1	Герметизация стыков силиконом	100м	34,72	6,94	41,66
Деревянные конструкции						
1	E10-3-4	Устройство фронтонов	100м2 стен, фронтонов	1 026,39	205,28	1 231,67
2	E10-5-1	Установка элементов каркаса из брусьев	м3 древесины в конструкции	329,54	65,91	395,45
3	E10-7-1	Обшивка каркасных стен досками обшивки	100м2 обшивки стен	595,15	119,03	714,18
4	E10-7-5	Обшивка каркасных стен пергамином	100м2 обшивки стен	132,08	26,42	158,50
5	E10-11-1	Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам каменным с накатом из щитов	100м2 перекрыт	1 537,78	307,56	1 845,34
6	E10-11-2	Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам каменным с накатом из горбыля	100м2 перекрыт	1 910,92	382,18	2 293,10
7	E10-13-1	Укладка ходовых досок	100м ходов	53,00	10,60	63,60
8	E10-15-1	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	92,45	18,49	110,94
9	E10-31-3	Устройство крылец	м2 горизонтальной проекции	146,07	29,21	175,28
10	E10-31-4	Устройство козырьков	м2 горизонтальной проекции	83,41	16,68	100,09
11	E10-32-1	Установка каркаса из брусьев	м3	583,70	116,74	700,44
12	E10-40-2	Устройство заборов, с установкой столбов, решетчатых, высотой до 1,2м (с изготовлением щитов забора)	100м2 забора	1 971,00	394,20	2 365,20
13	E10-40-6	Устройство заборов, при установленных столбах, решетчатых, высотой до 1,2м (с изготовлением щитов забора)	100м2 забора	1 453,08	290,62	1 743,70
14	E10-43-2	Устройство заборов из щитов, с установкой столбов, решетчатых, высотой до 1,2м	100м2 забора	949,17	189,83	1 139,00
15	E10-43-6	Устройство заборов из щитов, при установленных столбах, решетчатых, высотой до 1,2м	100м2 забора	415,16	83,03	498,19
16	E10-49-1	Укладка по фермам прогонов из досок	м3	234,69	-	234,69
17	E 10-72-1	Установка стропил	м3	207,92	-	207,92
18	E10-224-1	Установка отливов из оцинкованной стали	100м	422,11	-	422,11
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии						
1	E 13-81-1	Гидроизоляция материалами "АУТОКРИН" горизонтальных бетонных поверхностей санузлов, подземных частей зданий и сооружений, бассейнов под облицовку плиткой	100м2	702,28	-	702,28
Вентиляция и кондиционирование воздуха						
1	E20-1-1	Прокладка воздуховодов из листовой стали класса Н (нормальные) толщиной 0,5мм, диаметром до 200мм	100м2	2 752,21	-	2 752,21
Работы по реконструкции зданий и сооружений						
1	E46-38-3	Разборка деревянных перегородок чистых щитовых дощатых	100м2	478,39	-	478,39
Фундаменты						
1	E52-15-1	Устройство ленточных фундаментов из кирпича	100м3	8 005,40	-	8 005,40
2	E52-15-2	Устройство ленточных кирпичных фундаментов под существующие деревянные стены	100м3	14 758,66	-	14 758,66
3	E52-17-1	Устройство песчаного основания под фундаменты	100м3	3 878,29	-	3 878,29
4	E52-24-7	Ремонт отдельными местами кирпичных фундаментов	м3	703,69	-	703,69
Стены						
1	E53-3-1	Разборка кладки простых стен из кирпича с очисткой	10м3	2 916,66	-	2 916,66
2	E53-8-1	Ремонт сплошных стен	м3	194,79	-	194,79
3	E53-10-1	Смена отдельных досок чистой наружной обшивки стен	100м	484,65	-	484,65
4	E53-11-1	Смена отливной доски	100м	194,73	-	194,73
5	E53-17-1	Укрепление деревянных стен сжимами из бревен	100м	3 278,61	-	3 278,61

6	E53-25-1	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в пол кирпича, пл.в одном месте до 1м2	100м2	5 596,30	-	5 596,30
7	E53-25-2	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в пол кирпича, пл.в одном месте более 1м2	100м2	4 549,98	-	4 549,98
8	E53-25-3	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1 кирпич, пл.в одном месте до 1м2	100м2	8 541,44	-	8 541,44
9	E53-25-4	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1 кирпич, пл.в одном месте более 1м2	100м2	7 134,48	-	7 134,48
10	E 53-36-6	Конопатка швов с заделкой раствором с покрытием мастикой при ширине стыков 100 мм	100м	982,91	-	982,91

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«БЕРЕЗОВСКОЕ ЖКХ»**

ПРЕЙСКУРАНТ

на бытовые услуги оказываемые населению

(с 01.02.2025г., на основании Приказа №98 от 31.02.2025г.)

№ п/п	Обосн.	Наименование работ, услуг	Ед.изм.	Цена, руб.		
				без НДС	НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6	7
Услуги по скашиванию травы						
1	2.15.40	Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой (с учетом ГСМ) (Примечание: к сплошным газонам относятся газоны без насаждений или с количеством деревьев и кустарников до 150 штук на 1 гектар, более 150 штук на 1 гектар относятся к комбинированным)				
1.1	2.15.40.1	при высоте травостоя до 15 см, сплошных	100м2	4,71	0,94	5,65
1.2	2.15.40.2	при высоте травостоя до 15 см, комбинированных	100м2	5,23	1,05	6,28
1.3	2.15.40.3	при высоте травостоя до 15 см, склоны и канавы	100м2	6,94	1,39	8,33
1.4	2.15.40.4	при высоте травостоя свыше 15 до 20 см, сплошных	100м2	6,09	1,22	7,31
1.5	2.15.40.5	при высоте травостоя свыше 15 до 20 см, комбинированных	100м2	6,79	1,36	8,15
1.6	2.15.40.6	при высоте травостоя свыше 15 до 20 см, склоны и канавы	100м2	9,04	1,81	10,85
1.7	2.15.40.7	при высоте травостоя свыше 20 см, сплошных	100м2	8,00	1,60	9,60
1.8	2.15.40.8	при высоте травостоя свыше 20 см, комбинированных	100м2	8,88	1,78	10,66
1.9	2.15.40.9	при высоте травостоя свыше 20 см, склоны и канавы	100м2	11,83	2,37	14,20