

АКТ № _____

приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по содержанию и текущему ремонту
 общего имущества в многоквартирном доме

г. Санкт-Петербург

31 декабря 2021 г.

Собственники помещений в многоквартирном доме, расположенном по адресу:

ЭНЕРГЕТИКОВ ПР. д.72 к.2

именуемые в дальнейшем “Заказчик”,

в лице:

(указывается Ф.И.О. уполномоченного собственника помещения в многоквартирном доме либо председателя Совета многоквартирного дома)

являющийся собственником квартиры № _____, находящейся в данном многоквартирном доме,
 действующий на основании _____

(указывается решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме либо доверенность, дата, номер)

с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис №3 Красногвардейского района»**

(указывается лицо, оказывающее работы (услуги) по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме)

именуемое в дальнейшем “Исполнитель”, в следующем лице: **Крылов Д.Ю. Главный инженер**

(указывается Ф.И.О. уполномоченного лица, должность)

действующий на основании _____

(указывается правоустанавливающий документ)

с другой стороны, совместно именуемые “Стороны”, составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. Исполнителем предъявлены к приемке следующие оказанные на основании договора № 1828-300 от 01 июля 2008 г. (далее “Договор”) услуги и (или) выполненные работы по текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу ЭНЕРГЕТИКОВ ПР. д.72 к.2:

№	Наименование вида работы (услуги)	Периодичность/ количественный показатель выполненной работы (оказанной услуги)	Единица измерения работы (услуги)	Стоимость/ сметная стоимость выполненной работы (оказанной услуги) за единицу	Цена выполненной работы (оказанной услуги), в рублях
Итого по всем:					1468576,23
Фасады: ремонт и окраска					41116,49
1	Ремонт штукатурки наруж. прямолин. откосов по кам/бетону ц/изв. раст.: с земли, лесов	0,21	10 м2	18751,48	3937,81
	402-0088 Раствор готовый отделочный легкий: цементно-известковый	0,0924	м3	3854,00	356,11
2	Окраска масл. составами окраш. больш. металл. поверх (кроме крыш): за 2 раза (вх дв.)	5,568	10 м2	1207,32	6722,37
	101-9850-001П Краска масляная	8,9677	кг	71,30	639,40
3	Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов	3,368	10 м2	300,69	1012,73
	101-9732-038П Грунтовка	0,0054	т	143181,48	773,18
4	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (вх дв.)	0,232	100 м2 окрашиваемой поверхности	7422,07	1721,92

5	Очистка поверхности щетками (вх дв.)	23	1 м2 очищаемой поверхност и	810,73	18646,73
6	Шлифовка бетонных поверхностей	0,032	100 м2 шлифуемо й поверхност и	81510,63	2608,34
7	Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов без подготовки с расчисткой старой краски до 10%: с земли и лесов (вх группа /56,68м2) 101-9841-009П Краски масляные готовые к применению для наружных работ	0,337	100 м2 окрашивае мой поверхност и	12956,17	4366,23
		0,0045	т	73704,44	331,67
Козырьки: ремонт (с 2021 только козырьки, до 2021 - еще					25834,48
8	Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов (пар 1-8) 402-0079 Раствор готовый отделочный тяжелый: цементный 1:2	2,1	10 м2	1919,64	4031,24
		0,0063	м3	3952,38	24,90
9	Армирование подстилающих слоев и набетонок (пар 3/козырек 3м2) 101-6031 Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 3,0 мм, без покрытия, 50х50 мм	0,007	1 т	26220,00	183,54
		3	м2	116,06	348,18
10	Металлический каркас крепления Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (укрепление козырька/пар. 5 обр сторона)	0,021	1 т конструкци й	73149,05	1536,13
11	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в один слой (пар 3/козырек 3м2) 101-3359 Унифлекс: ХКП	0,03	100 м2 кровли	13583,33	407,50
		3,48	м2	128,82	448,29
12	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (пар 3/козырек 3м2) 101-3359 Унифлекс: ХКП	0,028	100 м примыкани й	50890,71	1424,94
		7,56	м2	128,82	973,88
13	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (пар 3/козырек 3м2)	0,03	100 м2 покрытия	228818,00	6864,54
14	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (пар 3/козырек 3м2)	0,03	100 м2 стяжки	38105,67	1143,17
15	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (пар 1-8)	0,032	100 м2 окрашивае мой поверхност и	7421,56	237,49

16	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 (пар 1-8)	0,032	100 м2 окрашиваемой поверхности	6595,00	211,04
17	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях потолков перфоратором глубиной 200 мм диаметром 20 мм (укрепление козырька/пар. 5 обр сторона)	0,04	100 отверстий	7909,25	316,37
18	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 20 мм (укрепление козырька/пар. 5 обр сторона)	0,04	100 отверстий	7143,25	285,73
19	Изготовление Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. (укрепление козырька/пар. 5 обр сторона)	0,021	1 т конструкций	127656,67	2680,79
	101-1641 Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	0,0215	т	63789,30	1371,47
20	Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов без подготовки с расчисткой старой краски до 10%: с земли и лесов (пар 1-8 козырьки снизу / 24м2)	0,24	100 м2 окрашиваемой поверхности	12955,96	3109,43
	101-9841-009П Краски масляные готовые к применению для наружных работ	0,0032	т	73703,13	235,85
Герметизация стыков стеновых панелей					252754,09
21	Герметизация стыков стеновых панелей (кв 18; пар 1,2,3,4; кв 146; пар5,6,7,8)	382	1 м	661,66	252754,09
Косметич. ремонт лест. клеток					352027,26
22	Ремонт штук. внут. стен по камню, бетону цем/изв.раст. S<1 м2 толщ <20мм (пар. 5, пар.5)	0,56	10 м2	12695,32	7109,38
	402-0079 Раствор готовый отделочный тяжелый: цементный 1:2	0,1232	м3	4177,19	514,63
23	Перегирка штукатурки: внутренних помещений (пар. 5, пар.5)	12,04	10 м2	1511,78	18201,86
	402-0079 Раствор готовый отделочный тяжелый: цементный 1:2	0,0409	м3	4177,26	170,85
24	Простая масл. окраска стен: с подгот. и с расчист. ст.краски <10% (пар. 5, пар.5 фриза; пар. 5, пар.5 торцы)	2,375	10 м2	1961,44	4658,42
	101-0424 Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15	0,0048	т	95854,17	460,10
25	Простая масл. окраска окон: б/подгот. и с расчист. ст. краски <10% (пар. 5, пар.5)	1,44	10 м2	1731,59	2493,49
	101-0424 Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15	0,0018	т	95855,56	172,54
26	Простая масл. окраска дверей: б/подгот. и с расчисткой ст. краски <10% (пар. 5, пар.5 тамбур)	0,255	10 м2	1095,53	279,36
	101-0424 Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15	0,0004	т	95850,00	38,34

27	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35% (пар. 5, пар.5 потолки) 101-1959 Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	22,4	10 м2	1846,59	41363,66
		0,1501	т	67304,33	10102,38
28	Косметич. ремонт лест. клеток (пар. 6, пар 6; пар. 7, пар 7)	0,632	1000 м2	385517,09	243646,80
29	Окраска клеевыми составами улучшенная (пар. 5, пар.5 потолки)	9,2	10 м2	1181,56	10870,31
30	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (пар. 5, пар.5 дв. вх., подвал,лаз на кровлю) 101-0424 Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15	1,098	10 м2	1270,77	1395,31
		0,0018	т	95855,56	172,54
31	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза (пар. 5, пар.5) 101-0424 Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15	0,21	10 м2	4292,81	901,49
		0,0003	т	95866,67	28,76
32	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза (пар. 5, пар.5) 101-0424 Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15	0,043	10 м2	3856,05	165,81
		0,0001	т	95900,00	9,59
33	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (пар. 5, пар.5 перила,поручни,лестница) 101-0424 Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15	1,98	10 м2	4551,93	9012,83
		0,0027	т	95855,56	258,81
Оконные проемы: замена и восстановление					417797,47
34	Демонтаж: окон.коробок в камен.стенах с отбивкой штукатур. в откосах (пар.6,7 /окна ПВХ/8 шт)	0,8	10 шт.	6915,61	5532,49
35	Снятие оконных переплетов остекленных (пар.6,7 /окна ПВХ/8 шт)	2,587	10 м2	2420,84	6262,72
36	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных (пар.6,7 /окна ПВХ/8 шт) 402-0080 Раствор готовый отделочный тяжелый: цементный 1:1	0,05	10 м2	21565,80	1078,29
		0,022	м3	4266,36	93,86
37	Оконные проемы: замена и восстановление (пар. 8/4 шт.)	4	1 шт.	33502,80	134011,20
38	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления (пар.6,7 /окна ПВХ/8 шт) 414 окно ПВХ 1370*2360	0,259	100 м2 проемов	333567,68	86394,03
		8	шт.	18733,00	149864,00
39	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах (пар.6,7 /окна ПВХ/8 шт) 101-2904 Доски подоконные ПВХ, шириной: 200 мм	0,114	100 п. м	48855,79	5569,56
		11,44	м	178,64	2043,64

40	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее (пар.6,7 /окна ПВХ/8 шт) 101-6872 Сэндвич-панели для откосов (наружные слои - листы из ПВХ, внутр. наполнение - вспененный пенополистирол): белые, шир.2 м, дл.3,0 м, толщ.10 мм	0,097	100 м2 облицовки	180488,45	17507,38
		10,185	м2	355,52	3620,97
41	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,4 м (пар.6,7 /окна ПВХ/8 шт) 101-1706 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	1,12	10 м	2999,50	3359,44
		0,0206	т	119412,14	2459,89
Замена почтовых ящиков					8546,04
42	Смена п/ящиков (пар 4) 153 почтовый ящик 5-ти секционный	0,4	10 шт.	6365,10	2546,04
		4	шт.	1500,00	6000,00
ГВС: ремонт трубопроводов					13216,20
43	ГВС: Замена внут.трубопр. водосн. из стали на мн.сл.мет.полимер Д<20 мм (пар 5, для маляров) 507-4334 Соединение прямое с наружной резьбой 16x1/2 для металлополимерных труб 103-9905-001П Трубы металлополимерные, диаметром 16x2,0 мм 103-9910-008П Соединение прямое с внутренней резьбой для металлополимерных труб 16x1/2'	1,1	10 м	10831,75	11914,92
		0,3	10 шт.	1274,23	382,27
		11	м	71,00	781,00
		1	шт.	138,01	138,01
ХВС: ремонт трубопроводов					13216,20
44	ХВС: Замена внут.трубопр. водосн. из стали на мн.сл.мет.полимер Д<20 мм (пар 5, для маляров) 507-4334 Соединение прямое с наружной резьбой 16x1/2 для металлополимерных труб 103-9905-001П Трубы металлополимерные, диаметром 16x2,0 мм 103-9910-008П Соединение прямое с внутренней резьбой для металлополимерных труб 16x1/2'	1,1	10 м	10831,75	11914,92
		0,3	10 шт.	1274,23	382,27
		11	м	71,00	781,00
		1	шт.	138,01	138,01
Отопление: ремонт трубопроводов					39584,90
45	Спуск и наполнение воды системы отопл-я без осмотра системы (кв.92)	3,585	1000 м3 объема здания	223,08	799,73
46	Запуск системы Ц/О	28,579	1000 м3 объема здания	126,79	3623,66
47	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления	15	шт.	424,27	6364,09
48	Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы (расконсервация системы цо)	28,579	1000 м3 объема здания	1007,64	28797,42
Канализация: ремонт трубопроводов					7530,82
49	Замена внут. трубопр. из чугуна. канализ.труб на полиэт. трубы Д<100 мм (под кв. 144, пар.6, подвал; кв. 9, пар 6, т/ц) 507-4330 Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 110 мм 507-4378 Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм 302-9911-1471П Переход с трубы полипропиленовой на чугунную трубу, диаметр 110 мм 302-9911-1473П Манжета переходная на гладкий конец чугунной трубы, диаметром 110 мм	0,325	10 м	17054,95	5542,86
		1,25	м	197,79	247,24
		0,3	10 шт.	550,73	165,22
		2	шт.	67,03	134,06
		3	шт.	48,36	145,08

	507-4469 Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 110 мм	1	шт.	128,82	128,82
	507-4366 Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм	1	шт.	128,72	128,72
	302-9911-1290П Патрубок канализационный компенсационный полипропиленовый, диаметр 110 мм	1	шт.	96,07	96,07
	507-4380 Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 110 мм	0,2	10 шт.	740,00	148,00
	302-9911-561П Тройник полиэтиленовый канализационный диаметром 50x100 мм	1	шт.	94,34	94,34
	507-4329 Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 50 мм	2	м	71,83	143,66
	507-4379 Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 50 мм	0,3	10 шт.	228,50	68,55
50	Пробивка отверстий в бетонных стенах, полах толщиной 100 мм площадью до 100 см ² (под кв. 144, подвал)	0,1	10 шт.	4882,00	488,20
Отопительные приборы: замена					6205,84
51	Смена радиаторов отопительных: стальных (кв 117)	1	шт.	2643,71	2643,71
	100 радиатор тип 11ЛК 500/500	1	шт.	2333,33	2333,33
52	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой (кв 117)	1	шт.	95,18	95,18
53	Спуск воды из системы отопления без осмотра системы (кв 117)	3,585	1000 м3 объема здания	112,13	401,98
54	Наполнение водой системы отопления без осмотра системы (кв 117)	3,585	1000 м3 объема здания	124,44	446,12
55	Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой (кв 117)	1	шт.	142,76	142,76
56	Ликвидация воздушных пробок в радиаторах (кв 117)	1	шт.	142,76	142,76
Запорная арматура ЦО, ХВС, ГВС: ремонт и замена					3336,83
57	Проверка на прогрев стояков отопления (кв 117)	1	стояк	91,69	91,69
58	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм (кв 117)	0,025	10 м	10917,20	272,93
	507-3287 Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 25 мм	0,2	10 шт.	103,35	20,67
	507-5031 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x1/2	0,2	10 шт.	576,30	115,26
	302-1236-001П Сгоны диаметром 15 мм	2	шт.	15,71	31,42
59	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм (кв 117; пар 5 для маляров)	4	шт.	549,43	2197,70
	302-9230-107П Кран шаровой муфтовый 11627п1 для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм	4	шт.	151,79	607,16
Аппараты защиты, арматура: ремонт и замена					25765,78
60	Смена магнитных пускателей (пар 6 пускатель)	0,1	10 шт.	19972,90	1997,29
	029 пускатель механический	1	шт.	982,83	982,83
61	Смена автоматов на ток до 25А	0,5	10 шт.	8084,60	4042,30

	(грщ) 509-2228 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1P 16А, характеристика С	5	шт.	98,12	490,60
62	Смена выключателей автоматических в щите однополюсных (от 25А до 250А) (грщ) 509-2253 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 1P 63А, характеристика С	0,7	10 шт.	2530,66	1771,46
		7	шт.	497,67	3483,69
63	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (т/ц 1,2, в/у; тц,ву) 214 светильник светодиодный 231 клемник WAGO	1,5	10 шт.	5785,57	8678,36
		15	шт.	252,33	3784,95
		30	шт.	17,81	534,30
ЭЩ, ГРЩ, ВРУ: ремонт					3805,34
64	Ремонт силового предохранительного шкафа (грщ) 509-0067-011П DIN-рейка длина 1250 мм 101-2036 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм 010 провод АПВ 25	0,1	10 шт.	35173,20	3517,32
		3	шт.	82,79	248,37
		0,25	кг	144,64	36,16
		0,5	м	6,98	3,49
Аварийно-восстановительные работы					46118,20
65	Смена дверных приборов: петли (вх дв грщ) 101-9411-027П Петли дверные полушарнирные ПН1-130 оцинкованные	0,1	10 шт.	6075,80	607,58
		1	шт.	64,10	64,10
66	Устройство дверных проушин (пар 6,7 подвал) 007 ушко	0,4	10 шт.	2018,88	807,55
		4	шт	49,53	198,12
67	Устройство дверных проушин (вх дв грщ; пар. 6) 007 ушко прайс007 ушко 101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	0,4	10 шт.	2042,80	817,12
		2	шт	49,53	99,06
		2	шт	37,07	74,14
		2	шт.	22,95	45,90
68	Смена дверных приборов: замки накладные (пар 3 т/ц) 101 Замок Цербер	0,1	10 шт.	7761,30	776,13
		1	шт.	797,00	797,00
69	Ремонт штук. внут. стен по камню, бетону цем/изв.раст. S<1 м2 толщ <20мм (пар. 2) 402-0077 Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	0,22	10 м2	12550,45	2761,10
		3	кг	14,28	42,84
70	Перегирка штукатурки: внутренних помещений (пар. 2) 402-0077 Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	2,2	10 м2	1518,03	3339,66
		7	кг	14,28	99,96
71	Окрашивание водоэм. краской стен с расчисткой старой краски <35% (пар. 2) 101-1959 Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	2,2	10 м2	1807,16	3975,75
		0,0147	т	61924,49	910,29
72	Окраска масл. составами окраш. мелких метал. покрытий: 1 раз с земли, лесов (эл.щит) 101-9850-001П Краска масляная	0,2	10 м2	1058,45	211,69
		0,312	кг	75,96	23,70
73	Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов (цоколь) 101-9732-038П Грунтовка	0,5	10 м2	301,34	150,67
		0,0008	т	142112,50	113,69
74	Ремонт сгонов у трубопроводов диаметром до 20 мм	1	шт.	191,74	191,74

	(кв.92)				
75	Замена внут. трубопр. из чугуна. канализ.труб на полиэти. трубы Д<100 мм (пар 6 подвал/ уст-ка крепеж на канал ст)	0,005	10 м	22826,00	114,13
	101-9105-001П Дюбель-гвоздь 6x80 мм	6	шт.	1,39	8,34
	101-9540-022П Цемент	0,0035	т	6488,57	22,71
	101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	0,2	шт.	398,45	79,69
	253 Силиконовый герметик	0,2	шт.	283,35	56,67
76	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 25 мм (под кв. 141 гвс)	0,015	10 м	19974,00	299,61
	033 американка 25 (1")	1	шт.	293,75	293,75
	202 американка 32	1	шт.	435,89	435,89
	507-5058 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32x25 мм	0,1	10 шт.	86,50	8,65
77	Смена ламп: энергосберегающих(светодиодные) (подвал)	1	10 шт.	509,75	509,75
	101-2951 Лента малярная (скотч), ширина: 50 мм	0,1	10 м	17,10	1,71
	509-9051-001П Лампы светодиодные с цоколем E27 (классическая форма), мощностью 10 Вт, световой поток от 750 до 850 Лм	1	10 шт.	504,69	504,69
78	Очистка поверхности щетками (цоколь)	5	1 м2 очищаемой поверхности	831,30	4156,48
79	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком БТ-577 (цоколь)	0,05	100 м2 окрашиваемой поверхности	7048,80	352,44
80	Окраска фасадов акриловыми составами: вручную по подготовленной поверхности (фасад)	0,06	100 м2 окрашиваемой поверхности	14959,67	897,58
	101-9732-038П Грунтовка	0,0008	т	142112,50	113,69
	101-6526 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний	0,0023	т	157630,43	362,55
81	Окраска фасадов акриловыми составами: вручную по подготовленной поверхности (фасад граффити)	0,052	100 м2 окрашиваемой поверхности	14143,08	735,44
	101-9732-038П Грунтовка	0,0006	т	143183,33	85,91
	101-6524 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый	0,0019	т	105463,16	200,38
82	Смена отдельных участков металлического ограждения газонов из труб диаметром: до 40 мм (с изговлением) (рем. газ. огражд.)	4	1 м сменяемого ограждения	498,25	1993,00
	101-1943 Круг отрезной размером: 230x3x22	2	шт.	287,88	575,76

	101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	2	шт.	22,95	45,90
83	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором (пар. 2)	2,2	10 м2	213,66	470,05
84	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (подвал рем)	1	10 шт.	5210,04	5210,04
85	Подключение и отключение сварочного аппарата (пар 3 т/ц; пар 6,7 подвал)	3	шт.	287,66	862,98
86	Подключение и отключение сварочного аппарата (вх дв грщ; пар. 6 подвал)	2	шт.	304,38	608,76
	101-1521 Electroды диаметром 5 мм Э42	0,001	г	167160,00	167,16
87	Смена датчиков движения (грщ ремонт)	0,1	10 шт.	6365,30	636,53
88	Ремонт металлических ограждений средний (рем. перил/ пар. 2)	1,4	м2	6314,36	8840,10
	101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	2	шт.	22,95	45,90
	103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером: 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	6	м	114,12	684,72
	204-9001-001П Арматура	0,0053	г	64447,17	341,57
	101-1943 Круг отрезной размером: 230x3x22	1	шт.	287,88	287,88
Прочие работы					211720,29
89	Смена дверных приборов: замки навесные (подвал; пар 2)	1	10 шт.	6719,60	6719,60
	008 замок навесной	4	шт	357,23	1428,90
	350 замок навесной	6	шт.	234,17	1405,02
90	Демонтаж элеваторных узлов: номер 3-5 (т/ц пар 3,7)	4	шт.	5930,01	23720,02
91	Регулировка задвижек (пар 3,7 т/ц; т/ц пар 3,7; т/ц)	6	1 шт.	16023,50	96140,97
92	Ремонт предохранительных клапанов однорычажных (пар 3,7)	2	шт.	2430,58	4861,16
93	Промывка системы Ц/О (труб/приб) гидропнев. способом зд. 5-12эт Д15-32 мм (т/ц пар 3,7)	2	элеватор	3350,81	6701,62
94	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления (опрессовка) (т/ц пар 3,7)	3,6	10 м	524,18	1887,04
	093 манометр	4	шт.	340,00	1360,00
95	Снятие показаний с контрольных точек (пар 3,7)	2	шт.	206,07	412,14
96	Очистка крыш от слежавшегося снега со сбрасыванием сосулек, при толщине снега до 20 см	9	100 м2	2263,93	20375,38
97	Добавлять на каждые следующие 10 см слоя к 4.01-22-017-01		100 м2		4035,06
98	Установка узлов тепловых элеваторных номером 3-5 (сборка) (т/ц пар 3,7)	2	1 узел	17604,94	35209,88
99	Обрезка крон деревьев под естественный вид с автогидроподъемника (лиственница)	1	дерево	1775,38	1775,38
100	Установка лестничного указателя (пар. 1-5)	0,5	10 шт.	3991,88	1995,94

	006 лестничный указатель	5	шт.	300,00	1500,00
101	Установка термометра (т/ц)	3	шт.	297,27	891,82
	219 термометр спиртовой	3	шт.	340,00	1020,00
102	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	0,25	1 т груза	850,28	212,57
103	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, вне карьера, на расстояние: до 21 км: I класс груза	0,25	1 т груза	271,16	67,79

2. Всего за период **2021 г.**

выполнено работ (оказано услуг) на общую сумму: **1468576,23**

Один миллион четыреста шестьдесят восемь тысяч пятьсот семьдесят шесть рублей 23 копейки

3. Работы (услуги) выполнены (оказаны) полностью, в установленные сроки, с надлежащим качеством.

4. Претензий по выполнению условий Договора Стороны друг к другу не имеют.

Настоящий Акт составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Подписи Сторон:

Заказчик

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Исполнитель

Главный инженер Крылов Д.Ю.

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Составил

Полные права

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)