

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:

СТАСОВОЙ УЛ. д.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 № 1713-300 от 01 июля 2008 г. (далее “Договор”) услуги и (или) выполненные работы по текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу СТАСОВОЙ УЛ. д.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:					3837477,92
Фасады: ремонт и окраска					64227,47
1	Фасады: ремонт и окраска (кв. 199,206; кв. 324; кв 558; правый угол пар. 5; кв. 552)	36,5	1 м2	1759,66	64227,47
Балконы: ремонт					5047,35
2	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (балкон кв 605) 101-3359 Унифлекс: ХКП	0,025	100 м примыканий	53352,40	1333,81
		7,56	м2	155,69	1177,02
3	Смена рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов: в 1 слой (балкон кв 605/2,75м2) 101-3359 Унифлекс: ХКП	0,027	100 м2 покрытия	72696,30	1962,80
		3,685	м2	155,69	573,72
Герметизация стыков стеновых панелей					54015,82
4	Герметизация стыков стеновых панелей (пар. 10; кв 324; кв 558)	83	1 м	650,79	54015,82
Полы, ступени: замена, восстановление					10091,52

5	Укладка металлического накладного профиля (порога) (пар 1-10, эт. 1) 334 лента противоскользкая (5мп/шт)	0,4 8	100 м шт.	19828,80 270,00	7931,52 2160,00
Дверные проемы: замена и восстановление					32252,98
6	Снятие дверных полотен (пар 5,7, эт.6,2/2шт)	0,538	10 м2	1885,45	1014,37
7	Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла до 1 м2 (пар 5,7, эт.6,2/2шт) 338 стекло армированное бмм	0,061 0,705	10 м2 м2	12110,49 1253,01	738,74 883,37
8	Установка дверных полотен: внутренних межкомнатных (пар 5,7, эт.6,2/2шт(прим.)) 339 дверной блок 340 дверной блок тамбурный 101-2004 Пружины	0,2 1 1 2	10 шт. шт. шт. компл.	31358,80 12083,33 11083,33 89,04	6271,76 12083,33 11083,33 178,08
Двери металлические: установка					27942,05
9	Демонтаж: конструкций металлических дверей (изг. и уст. двери в колясочную, пар. 7/1,8 м2)	0,05	1 т конструкци й	57760,60	2888,03
10	Монтаж: конструкций металлических дверей (изг. и уст. двери в колясочную, пар. 7/1,8 м2) 101-9411-027П Петли дверные полушарнирные ПН1-130 оцинкованные 184 замок накладной	0,065 2 1	1 т конструкци й шт. шт.	84648,46 64,10 389,17	5502,15 128,20 389,17
11	Изготовление Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течки, воронки, желоба, лотки и пр.) (изг. и уст. двери в колясочную, пар. 7/1,8 м2) 101-1874 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 1,5 мм 230 труба профильная 25*25	0,065 0,05 0,015	1 т конструкци й т т	197117,54 103187,20 70833,33	12812,64 5159,36 1062,50
Мусоропроводы: ремонт					737120,00
12	Мусоропроводы: ремонт (пар. 3, пар 3; пар. 4, пар 4; пар 5,6,7,8; пар. 1,2,9,10)	10	1 шт.	73712,00	737120,00
ГВС: ремонт трубопроводов					10065,06
13	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 20 мм (кв 604,608,612) 507-5007 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 20 мм 507-9005-322П Труба из полипропилена PN 20/20 армированная стекловолокном 507-3297 Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 32x20x32 мм 507-5028 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2	0,1 0,1 1 0,1 0,1	10 м шт. м шт. шт.	11948,50 55,20 70,94 272,80 692,10	1194,85 5,52 70,94 27,28 69,21
14	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 25 мм (кв 604,608,612)	0,1	10 м	10669,40	1066,94

	507-9005-305П Труба из полипропилена PN 25/25 армированная стекловолокном	1 м		131,44	131,44
	507-5031 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x1/2	0,1 10 шт.		769,40	76,94
	507-3174 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм	0,3 10 шт.		119,23	35,77
	507-5056 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 25x20 мм	0,1 10 шт.		67,10	6,71
	507-5058 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32x25 мм	0,1 10 шт.		112,20	11,22
15	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 32 мм (кв 604,608,612)	0,6 10 м		10139,18	6083,51
	507-9005-306П Труба из полипропилена PN 25/32 армированная стекловолокном	6 м		207,68	1246,08
	507-5009 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм	0,1 10 шт.		140,50	14,05
	507-5061 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 40x32 мм	0,1 10 шт.		246,00	24,60
ХВС: ремонт трубопроводов					13076,76
16	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 20 мм (кв 604,608,612)	0,1 10 м		11948,50	1194,85
	507-5007 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 20 мм	0,1 10 шт.		55,20	5,52
	507-9005-322П Труба из полипропилена PN 20/20 армированная стекловолокном	1 м		70,94	70,94
	507-3297 Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 32x20x32 мм	0,1 10 шт.		272,80	27,28
	507-5028 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2	0,1 10 шт.		692,10	69,21
17	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 25 мм (кв 604,608,612)	0,1 10 м		10669,40	1066,94
	507-9005-305П Труба из полипропилена PN 25/25 армированная стекловолокном	1 м		131,44	131,44
	507-5031 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x1/2	0,1 10 шт.		769,40	76,94
	507-3174 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм	0,3 10 шт.		119,23	35,77
	507-5056 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 25x20 мм	0,1 10 шт.		67,10	6,71
	507-5058 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32x25 мм	0,1 10 шт.		112,20	11,22
18	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 32 мм (кв 604,608,612,595)	0,8 10 м		10254,95	8203,96
	507-9005-306П Труба из полипропилена PN 25/32 армированная стекловолокном	8 м		207,68	1661,44
	507-5009 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм	0,1 10 шт.		140,50	14,05
	507-5061 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 40x32 мм	0,2 10 шт.		246,00	49,20
	103-9311-095П Резьба диаметром 32 мм	1 шт.		38,57	38,57
	033 американка 25 (1")	1 шт.		401,50	401,50
	507-5058 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32x25 мм	0,1 10 шт.		112,20	11,22
Отопление: ремонт трубопроводов					152385,88
19	Ремонт сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм (прим.)	1 шт.		277,73	277,73

	(кв 310)				
20	Спуск и наполнение воды системы отопл-я без осмотра системы (кв 310)	3,85	1000 м3 объема здания	223,08	858,86
21	Запуск системы Ц/О (т/ц пар 6)	117,504	1000 м3 объема здания	126,79	14898,84
22	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления	40	шт.	424,27	16970,93
23	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм (кв 641 материал жильцов)	0,1	10 м	9774,80	977,48
24	Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы (расконсервация системы цо)	117,504	1000 м3 объема здания	1007,64	118402,04
Канализация: ремонт трубопроводов					60564,85
25	Замена внут. трубопр. из чугуна канализ. труб на полиэт. трубы Д<100 мм (ливнесток; кв.126,185; кв 181; кв 368,138 мат жильца; кв. 362; кв.317; кв 497 мат жильца)	2,75	10 м	16671,72	45847,23
	074 трубы безнапорные канализационные 75мм	15	м	283,00	4245,00
	075 переход 75*110	1	шт.	115,00	115,00
	301-0040 Хомуты для крепления: труб	11	шт.	13,65	150,14
	507-4330 Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 110 мм	6,75	м	216,21	1459,44
	507-4467 Переход канализационный полипропиленовый 110x50 мм	2	шт.	53,40	106,80
	507-4469 Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 110 мм	7	шт.	129,74	908,17
	507-4366 Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм	2	шт.	128,72	257,44
	302-9911-1471П Переход с трубы полипропиленовой на чугунную трубу, диаметр 110 мм	4	шт.	90,50	362,01
	302-9911-1473П Манжета переходная на гладкий конец чугунной трубы, диаметром 110 мм	7	шт.	48,61	340,28
	507-4380 Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 110 мм	0,4	10 шт.	747,60	299,04
	302-9911-1290П Патрубок канализационный компенсационный полипропиленовый, диаметр 110 мм	4	шт.	102,35	409,41
	402-9110-101П Смесь сухая штукатурка на цементно-известковой основе для внутренних работ	0,025	т	7266,80	181,67
	302-9911-1468П Патрубок канализационный компенсационный полипропиленовый, диаметр 50 мм	3	шт.	58,56	175,69
	253 Силиконовый герметик	2	шт.	283,33	566,66
	101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	4	шт.	22,95	91,80
26	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 160 мм (пар 7 ливневая канализ)	0,02	100 м трубопрово да	93697,00	1873,94
	507-9009-128П Труба ПЭ 100 SDR 26 наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	0,2	10 м	9206,20	1841,24
27	Разработка грунта вручную (пар 7 ливневая канализ)	0,72	м3	1263,76	909,91
28	Засыпка грунта вручную (пар 7 ливневая канализ)	0,72	м3	588,86	423,98
Отопительные приборы: замена					3675,02
29	Смена радиаторов отопительных стальных	1	шт.	2218,25	2218,25

	(кв 641 материал жильцов)				
30	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления (кв 641 материал жильцов)	1	шт.	424,26	424,26
31	Спуск воды из системы отопления без осмотра системы (кв 641)	3,68	1000 м3 объема здания	114,24	420,42
32	Наполнение водой системы отопления без осмотра системы (кв 641)	3,68	1000 м3 объема здания	126,79	466,60
33	Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой (кв 641 материал жильцов)	1	шт.	145,49	145,49
Запорная арматура ЦО, ХВС, ГВС: ремонт и замена					1047,91
34	Смена вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм (кв 641 материал жильцов)	2	шт.	523,96	1047,91
Электропроводка: ремонт и замена					1855,25
35	Смена отдельных участков проводки наружной (в/у; пар 3, подвал; подвал) 204 провод ПВ 2,5 501-8282 Кабель силовой с алюм. жилами с ПВХ изоляцией в ПВХ оболочке без защитного покрова: АВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 2 и сечением 2,5 мм2 119 провод ПВ 6	1,45 4,59 0,0051 5,1	10 м м 1000 м м	1124,07 2,21 18066,67 24,13	1629,90 10,15 92,14 123,06
Аппараты защиты, арматура: ремонт и замена					94032,49
36	Смена выключателей, розеток (в/у; подвал; подвал пар 4) 503-9013-047П Розетка открытой проводки РА16-214, 1-местная, с заземлением, влагозащищенная 238 выключатель	0,3 1 2	10 шт. шт. шт.	1632,83 57,98 103,38	489,85 57,98 206,76
37	Смена патронов (ремонт/пар 1-10) 509-9120-004П Патроны настенные карболитовые Е27	0,3 3	10 шт. шт.	2096,80 24,28	629,04 72,84
38	Смена автоматов на ток до 25А (грщ) 509-2229 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	0,1 1	10 шт. шт.	8243,60 103,00	824,36 103,00
39	Смена выключателей автоматических в щите однополюсных (от 25А до 250А) (грщ) 509-2231 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 50А, характеристика С	0,1 1	10 шт. шт.	1854,80 145,25	185,48 145,25
40	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 16 мм2 (грщ)	0,02	100 шт.	12085,00	241,70
41	Смена светильников: с лампами накаливания (ремонт; пар 3/плафоны/прим.) 013 плафоны	0,65 45	100 шт. шт	76982,09 18,70	50038,36 841,50
42	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (пар 6; пар 6, 7; пар 4; пар 2, у м/провода, пар 3,8,6, пар 5 ч/л; пар 1,4,5,8; пар 2; пар 3, подвал; черная лест.4,5,6,7,8 пар ремонт; пар 7) 509-0761 Светильники НББ 61-60	6,5 64	10 шт. шт.	5338,56 82,02	34700,61 5249,38

	150 светильник светодиодный	1	шт.	246,38	246,38
ЭЩ, ГРЩ, ВРУ: ремонт					7582,38
43	Ремонт силового предохранительного шкафа (грщ)	0,1	10 шт.	35708,20	3570,82
	509-0067-011П DIN-рейка длина 1250 мм	2	шт.	95,54	191,08
	101-2036 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	0,24	кг	148,21	35,57
	509-2651 Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся 3,6х250 мм	0,01	100 шт.	141,00	1,41
44	Ремонт силового предохранительного шкафа (грщ)	0,1	10 шт.	35682,40	3568,24
	509-0067-011П DIN-рейка длина 1250 мм	1	шт.	114,31	114,31
	101-2036 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	0,5	кг	172,00	86,00
	119 провод ПВ 6	0,5	м	24,14	12,07
	509-2651 Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся 3,6х250 мм	0,02	100 шт.	144,00	2,88
Аварийно-восстановительные работы					2543302,26
45	Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла до 1 м2 (переходная лоджия; пар 4 эт 13 перех лоджия)	0,336	10 м2	9586,46	3221,05
	101-4004 Стекло листовое оконное толщиной: 3 мм	3,91	м2	221,86	867,46
46	Устройство дверных проушин (пар 6)	0,1	10 шт.	2032,10	203,21
	007 ушко	1	шт	49,53	49,53
47	Смена замков на п/ящиках (пар 4)	2,6	10 шт.	4284,88	11140,68
	146 замок для п/ящ	26	шт.	83,33	2166,58
48	Смена дверных приборов пружины	1,5	10 шт.	2064,31	3096,46
	415 пружины дверные	15	шт.	144,17	2162,55
49	Смена ламп: накаливания (подв, л/кл; пар 2; черная лест.4,5,6,7,8 пар ремонт; подвал, л/кл; ремонт/л/кл; пар 7)	45,9	10 шт.	428,49	19667,73
	509-1857 Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения: ЛОН 60	45,9	10 шт.	100,17	4597,71
50	Смена ламп: энергосберегающих(светодиодные) (пар 1,2; т/ц, в/у; пар 1,2 подвал ремонт; ремонт/пар 1-10)	8,7	10 шт.	485,69	4225,50
	509-9051-001П Лампы светодиодные с цоколем E27 (классическая форма), мощностью 10 Вт, световой поток от 750 до 850 Лм	6,7	10 шт.	516,12	3458,03
51	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, вне карьера, на расстояние: до 21 км: I класс груза (уборка кровли)	1	1 т груза	275,05	275,05
52	Уст-во стяжек цементных толщиной 20 мм (пар 2 стяж шахта лифта)	0,05	10 м2	3696,60	184,83
	101-9090-030П Мастика	0,0007	т	37400,00	26,18
	402-9050-001П Раствор цементный	0,0102	м3	3543,14	36,14
53	Окраска масл. составами окраш. больш. металл. поверх (кроме крыш): за 2 раза (вх дв 7 шт)	1,5	10 м2	1197,33	1795,99
	101-9850-001П Краска масляная	2,415	кг	64,40	155,53
54	Аварийно-восстановительные работы (пар. 3)	1		3000,00	3000,00
55	Очистка поверхности щетками	15	1 м2 очищаемой поверхност и	763,02	11445,29

	(вх дв 7 шт)				
56	Обеспыливание поверхности (вх дв 7 шт)	15	1 м2 обеспылив аемой поверхност и	88,27	1324,10
57	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (решетка на л/проем/2 шт)	0,024	1 т конструкци й	40098,33	962,36
58	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (конт для спама/бшт) 147 контейнеры для рекламы	0,06 6	1 т конструкци й шт.	87826,33 1990,00	5269,58 11940,00
59	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (вх дв 7 шт)	0,15	100 м2 окрашивае мой поверхност и	7042,33	1056,35
60	Очистка поверхности щетками (огр конт пл-ки)	10	1 м2 очищаемой поверхност и	831,29	8312,94
61	Окраска фасадов акриловыми составами: вручную по подготовленной поверхности (цоколь) 101-6524 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый 101-9732-038П Грунтовка	0,2 0,0076 0,0006	100 м2 окрашивае мой поверхност и т т	11363,30 92621,05 136483,33	2272,66 703,92 81,89
62	Окраска фасадов акриловыми составами: вручную по подготовленной поверхности (огр конт пл-ки) 101-9732-038П Грунтовка 101-6526 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний	0,1 0,0013 0,0038	100 м2 окрашивае мой поверхност и т т	14939,40 142107,69 157631,58	1493,94 184,74 599,00
63	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубками (подвал(прим.) ц/о,гвс) 104-0952 Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 22 мм, толщина 20 мм 104-0954 Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 28 мм, толщина 20 мм 104-0956 Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 35 мм, толщина 20 мм 104-0957 Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 42 мм, толщина 20 мм	168,6 1,64 1,3 1,48 2,56	10 м трубопрово да 100 м 100 м 100 м 100 м	12688,14 6283,75 7018,02 8009,77 8429,41	2139220,29 10305,35 9123,43 11854,46 21579,29

	104-0881 Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 60 мм	26,4	10 м	2353,14	62122,90
	104-0292 Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 76 мм, толщина 20 мм	2,88	100 м	14036,29	40424,52
	104-0293 Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 89 мм, толщина 20 мм	1,6	100 м	20484,52	32775,23
64	Ремонт изоляции труб (проклеивание скотчем) (ремонт изоляции труб ц/о подвал)	0,732	100 м2 поверхност и покрытия изоляции	21940,83	16060,69
65	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) (решетка на л/проем/2 шт) 204-9001-001П Арматура	0,024 0,024	1 т конструкци й т	80348,75 54741,67	1928,37 1313,80
66	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) (пар. 6/мусоропровод ремонт) 101-1943 Круг отрезной размером: 230x3x22 101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм 101-3715 Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 32x32x3 мм	0,002 1 1 0,0015	1 т конструкци й шт. шт. т	165805,00 287,88 22,95 75266,67	331,61 287,88 22,95 112,90
67	Очистка канализационной сети внутренней тросом (3,4 пар. лежак канал.)	0,2	100 м трубопрово да	28352,65	5670,53
68	Затаривание строительного мусора в мешки (уборка кровли)	1	1 т	854,99	854,99
69	Водоотлив из подвала электрическими насосами (3,4 пар. подвал)	0,2	10 м3	393,70	78,74
70	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (пар 2 ремонт; тамбур ремонт пар 2; пар 7,эт 9, ремонт; 8 пар, эт 9, ремонт; 7 пар, эт.3, ремонт; пар 1,2 ремонт; п.3, эт.8; подвал ремонт п. 2 /эт 3; п.2,эт. 6 ремонт; подвал ремонт; пар 1,2 подвал ремонт; черная лест.4,5,6,7,8 пар ремонт; черная лестница ремонт; ремонт/пар.7 черн.лест.; ремонт/пар 1-10; ремонт/л/кл) 509-9051-001П Лампы светодиодные с цоколем E27 (классическая форма), мощностью 10 Вт, световой поток от 750 до 850 Лм 216 патрон 231 клемник WAGO	14,7 0,5 5 66	10 шт. 10 шт. шт. шт.	5228,51 504,70 6,95 17,81	76859,14 252,35 34,75 1175,46
71	Смена отдельных участков проводки наружной (пар 5 ч/л (ремонт проводки); пар. 7 ремонт; подвал/ремонт) 231 клемник WAGO 265 колодки клемные 268 трубка ПВХ (кембрик)	3,4 2 3 2	10 м шт. шт. м	1100,04 17,81 59,46 3,55	3740,12 35,62 178,38 7,10
72	Подключение и отключение сварочного аппарата (пар 6)	0,1	шт.	287,50	28,75
73	Ремонт металлических ограждений мелкий (пар 1 перила ремонт) 101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	0,75 1	м2 шт.	1230,31 22,95	922,73 22,95
Прочие работы					19192,87

74	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (уборка кровли)	1	1 т груза	860,62	860,62
75	Смена дверных приборов: замки навесные (пар 1,7,10; пар 6; пар 2,3,4,5 м/камерные; пар. 1,10 подвал)	1	10 шт.	6613,65	6613,65
	008 замок навесной	3	шт	229,45	688,35
	350 замок навесной	7	шт.	234,17	1639,19
76	Промывка системы Ц/О (труб/приб) гидропнев. способом зд. 5-12эт Д15-32 мм (т/ц)	1	элеватор	3350,81	3350,81
77	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления (опрессовка) (т/ц пар 6)	1,8	10 м	448,63	807,53
78	Снятие показаний с контрольных точек (в/у)	1	шт.	206,09	206,09
79	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (пар 8/контейнер для спама)	0,008	1 т конструкции	110765,00	886,12
	147 контейнеры для рекламы	1	шт.	2350,00	2350,00
80	Установка манометра (пар 6 т/ц)	2	шт.	315,66	631,31
	093 манометр	2	шт.	340,00	680,00
81	Очистка кровли от мусора (уборка кровли)	1	1000 м2	479,20	479,20

2. Всего за период **2021 г.**

выполнено работ (оказано услуг) на общую сумму: **3837477,92**

Три миллиона восемьсот тридцать семь тысяч четыреста семьдесят семь рублей 92 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)