

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:

МАРШАЛА ТУХАЧЕВСКОГО УЛ. д.31

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 № 1705-300 от 01 июля 2008 г. (далее “Договор”) услуги и (или) выполненные работы по текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу МАРШАЛА ТУХАЧЕВСКОГО УЛ. д.31:

№	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:					1030417,04
Козырьки: ремонт (с 2021 только козырьки, до 2021 - еще					207041,74
1	Установка частей водосточных труб: прямые звенья с земли, лестниц, подмостей (прим.)	0,5	10 м	2362,02	1181,01
	445 труба водосточная пластиковая диам. 100мм 3м	2	шт.	900,81	1801,62
	446 муфта водосточной трубы пластиковая соединительная диам. 100мм	2	шт.	223,24	446,48
	447 хомут трубы пластиковый диам.100мм	10	шт.	153,20	1532,00
2	Установка частей водосточных труб: колена с земли, лестниц, подмостей (прим.)	0,6	10 шт.	2267,38	1360,43
	448 колено стока пластиковый диам. 100мм	6	шт.	398,32	2389,92
3	Установка частей водосточных труб: воронки с земли, лестниц, подмостей (прим.)	0,2	10 шт.	3587,00	717,40
	442 воронка желоба пластиковая, диаметр 140-100	2	шт.	656,57	1313,14
	443 заглушка желоба пластиковая диам.140-100	4	шт.	148,83	595,32
	444 кронштейн желоба пластиковый диам. 140	4	шт.	113,80	455,20

4	Козырьки: ремонт (козырек(фасадная стена над коз))	1	1 шт.	3206,40	3206,40
5	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (монол. плита/козырек)	0,005	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	538198,00	2690,99
	204-0035 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 8 мм	0,0305	т	29682,62	905,32
	401-0089 Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В25 (М350)	0,5075	м3	4621,12	2345,22
	204-0019 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 6 мм	0,01	т	62587,00	625,87
	204-0020 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм	0,0305	т	68281,31	2082,58
6	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м (каркас козырек)	0,27	1 т конструкци й	82570,81	22294,12
	101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	12	шт.	22,95	275,40
	101-1917-009П Круг шлифовальный тип 25А, размером 125х8х32 мм	3	шт.	67,12	201,36
	440 Химический анкер Хилти баллон 0,33л ш	1	шт.	2342,00	2342,00
	101-1943 Круг отрезной размером: 230х3х22	2	шт.	287,88	575,76
	449 шпилька	1	шт.	1425,46	1425,46
7	Установка опалубки из профилированного листа. 441 настил профилированный Н75-750, оцинкованный 0,7 мм	0,053	100 м2	57084,91	3025,50
		0,053	т	118572,26	6284,33
8	Облицовка козырька стальным профилированным листом (огражд. козырька)	0,033	100 м2	46592,42	1537,55
	441 настил профилированный Н75-750, оцинкованный 0,7 мм	0,0184	т	118572,28	2181,73
9	Резка стального профилированного настила	19,55	1 м реза	350,16	6845,56
10	Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов в два слоя	0,055	100 м2 кровли	31174,73	1714,61
	101-1962 Изопласт: П ЭПП-4,0	6,38	м2	234,83	1498,22
	101-1961 Изопласт: К ЭКП-4,5	6,27	м2	227,91	1429,00
11	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	0,043	100 м примыкани й	56760,70	2440,71
	101-1961 Изопласт: К ЭКП-4,5	10,836	м2	227,91	2469,63
12	Устройство желобов настенных	0,067	100 м желобов	346849,55	23238,92
13	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	0,05	100 м2 покрытия	230939,00	11546,95
14	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (мягкая кровля козырька)	0,055	100 м2 стяжки	39304,36	2161,74
15	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50мм		100 м2 стяжки		2925,79
16	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	0,131	100 м2 окрашивае мой поверхност и	7719,01	1011,19

	(декор. окр. козырька)				
17	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	0,131	100 м2 окрашиваемой поверхности	6797,25	890,44
18	Очистка поверхности щетками (мет. констр.и козырька)	9,83	1 м2 очищаемой поверхности	831,30	8171,63
19	Обеспыливание поверхности	9,83	1 м2 обеспыливаемой поверхности	95,95	943,18
20	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	0,098	100 м2 обезжириваемой поверхности	12806,94	1255,08
21	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы) (изг./козырек)	0,27	1 т конструкций	133814,56	36129,93
	103-1522 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм. толщина стенки 4 мм	4	м	656,14	2624,56
	101-5184 Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 50-50 мм	0,02	т	65679,50	1313,59
	101-1039 Двутавры с параллельными гранями полок нормальные "Б", сталь кипящая, № 16-18	0,165	т	83567,76	13788,68
	101-5187 Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 100-100 мм	0,012	т	68055,00	816,66
22	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте более 1 м2 (ремонт кирп. стен)	0,039	100 м2 отремонтированной поверхности и стен	333430,00	13003,77
	404-9001-004П Кирпич	0,1987	1000 шт.	16645,14	3307,39
23	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (уст.козырька)	0,16	100 отверстий	4621,13	739,38
24	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (3 раза)		100 отверстий		2133,25
25	Сверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1		100 отверстий		849,77
Тротуары, проезды, дорожки: ремонт					238069,32
26	Тротуары, проезды, дорожки: ремонт (пар. 1 центральное крыльцо)	20,3	1 м2	10445,09	212035,34
27	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали (пандус 1 шт/изг. уст-ка/автохозяйство)	0,093	1 т конструкций	57716,56	5367,64

28	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) (пантус 1 шт/изг. уст-ка/автохозяйство)	0,093	1 т	139892,90	13010,04
	451 сталь угловая равнополочная 75*75 мм	1,5	м	267,50	401,25
	101-1083 Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 1000 мм, толщиной 6 мм	0,0336	т	81454,76	2736,88
	103-1465 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 20x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	6	м	73,49	440,94
	103-0339 Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,5 мм	12	м	174,55	2094,60
	101-1641 Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	0,0151	т	65570,20	990,11
	103-1483 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 2 мм	6	м	165,42	992,52
Замена почтовых ящиков					28161,38
29	Смена п/ящиков	0,9	10 шт.	7957,09	7161,38
	142 п/ящики 9-и секционные	8	шт.	2362,50	18900,00
	333 ящики почтовые 7-и секционные	1	шт.	2100,00	2100,00
ХВС: ремонт трубопроводов					287609,63
30	ХВС: Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диам. до 20 мм (кв 33-34-70)	0,2	10 м	7171,35	1434,27
	103-0062 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода: 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	2	м	140,17	280,34
	507-4170 Уголок соединительный 90° для металлополимерных труб, диаметром: 20 мм	0,2	10 шт.	3227,45	645,49
	507-5028 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2	0,2	10 шт.	541,00	108,20
	507-4334 Соединение прямое с наружной резьбой 16x1/2 для металлополимерных труб	0,2	10 шт.	1013,55	202,71
31	ХВС: Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диам. до 25 мм (кв 222)	0,3	10 м	7465,40	2239,62
	103-0063 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 4 мм	3	м	299,72	899,16
	033 американка 25 (1")	1	шт.	401,50	401,50
	101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	2	шт.	22,95	45,90
32	ХВС: Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диам. до 32 мм (кв 33-34-70; кв 171)	1	10 м	8619,42	8619,42
	507-3297 Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 32x20x32 мм	0,2	10 шт.	183,70	36,74
	507-5035 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 32x3/4	0,1	10 шт.	891,70	89,17
	103-0064 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода: 32 мм, толщина стенки 4 мм	10	м	312,22	3122,24
	507-5009 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм	0,2	10 шт.	99,55	19,91
	507-5058 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32x25 мм	0,1	10 шт.	86,50	8,65
	507-5036 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 32x1	0,1	10 шт.	1438,00	143,80
33	ХВС: Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диам. до 32 мм (кв 10-39-40; кв 137-138)	1,85	10 м	8857,96	16387,23
	101-1943 Круг отрезной размером: 230x3x22	3	шт.	287,88	863,64

	507-5009 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм	0,4	10 шт.	122,50	49,00
	103-0064 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода: 32 мм, толщина стенки 4 мм	18,5	м	394,45	7297,28
	507-5036 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 32x1	0,1	10 шт.	1412,20	141,22
	101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	4	шт.	22,95	91,80
34	ХВС: Замена внут.трубопр. водосн. из стали на мн.сл.мет.полимер Д<20 мм (ст 4,23,24,59,60; кв 59,60-28-29; кв. 16,52,51,87,88; кв. 228; кв 10-39-40; кв 129-130,21,22,58,158,157; кв137-174-173)	2,15	10 м	11295,51	24285,35
	032 американка 1/2	1	шт.	148,06	148,06
	103-9905-001П Трубы металлополимерные, диаметром 16x2,0 мм	21,5	м	64,93	1396,01
	507-3173 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм	0,9	10 шт.	58,68	52,81
	507-4334 Соединение прямое с наружной резьбой 16x1/2 для металлополимерных труб	2,2	10 шт.	1137,45	2502,40
	101-1943 Круг отрезной размером: 230x3x22	2	шт.	287,88	575,76
	103-9910-017П Соединение прямое с наружной резьбой для металлополимерных труб 20x1/2'	10	шт.	202,55	2025,51
	101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм	4	шт.	22,12	88,48
	302-1236-001П Сгоны диаметром 15 мм	2	шт.	18,61	37,22
	295 муфта обжимная 1/2	4	шт.	92,00	368,00
	507-4336 Соединение прямое с наружной резьбой 32x1 для металлополимерных труб	0,1	10 шт.	8211,40	821,14
	507-3330 Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2	0,2	10 шт.	756,85	151,37
	103-9910-006П Ниппель для металлополимерных труб, диаметром 1/2'	2	шт.	47,36	94,72
35	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 20 мм (кв 129-166)	0,4	10 м	11909,90	4763,96
	507-5028 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2	0,2	10 шт.	651,30	130,26
	507-4334 Соединение прямое с наружной резьбой 16x1/2 для металлополимерных труб	0,2	10 шт.	1240,55	248,11
	507-9005-322П Труба из полипропилена PN 20/20 армированная стекловолокном	4	м	58,77	235,08
	507-3173 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм	0,2	10 шт.	67,45	13,49
36	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 32 мм (подвал; ст 4,23,24,59,60; кв 11,41,59,60-28-29; подвал кв.16; кв. 88-87; кв. 16,52,51,87,88; кв. 228; кв 10; кв 1-18-17; кв 129-166; кв 129-130,21,22,58,158,157; кв137-174-173,185,186,221,подвал-8.; кв 3)	11,8	10 м	10264,61	121122,35
	507-5057 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32x20 мм	0,4	10 шт.	85,73	34,29
	507-9005-306П Труба из полипропилена PN 25/32 армированная стекловолокном	118	м	166,98	19703,48
	130 муфта разъемная 40*32	3	шт.	184,81	554,43
	507-5024 Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 32x1	0,2	10 шт.	1035,00	207,00
	302-9911-1231П Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 32 мм	15	шт.	18,24	273,56
	507-5061 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 40x32 мм	0,6	10 шт.	206,63	123,98
	301-0040 Хомуты для крепления: труб	3	шт.	13,34	40,02
	507-5009 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм	2,2	10 шт.	115,94	255,07

	507-3297 Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 32x20x32 мм	2,3	10 шт.	229,47	527,77
	507-5088 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 20x1/2	1,2	10 шт.	1405,07	1686,08
	103-9311-093П Резьба диаметром 20 мм	1	шт.	9,78	9,78
	014 американка 1 1/4	1	шт.	505,25	505,25
	507-5036 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 32x1	0,8	10 шт.	1506,44	1205,15
	507-5058 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32x25 мм	0,5	10 шт.	101,90	50,95
	507-3173 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм	1,3	10 шт.	64,54	83,90
	217 вилка	4	шт.	105,00	420,00
	033 американка 25 (1")	10	шт.	379,95	3799,50
	507-5031 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x1/2	0,1	10 шт.	642,10	64,21
	302-9911-1078П Заглушка полипропиленовая диаметром 32 мм	2	шт.	11,46	22,91
	507-5052 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром: 40x1 1/4	0,1	10 шт.	5338,00	533,80
	507-5046 Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром: 40x1 1/4	0,1	10 шт.	3413,20	341,32
	507-5008 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 25 мм	0,1	10 шт.	71,30	7,13
	507-5096 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 32x1	0,9	10 шт.	3634,01	3270,61
	101-1927 Круг отрезной размер: 125 мм	3	шт.	22,95	68,85
	101-1943 Круг отрезной размер: 230x3x22	2	шт.	287,88	575,76
	503-9013-054П Розетка открытой проводки РА16-265, 3-местная, с заземлением	1	шт.	197,35	197,35
	376 прожектор	2	шт.	167,73	335,46
	507-5007 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 20 мм	0,2	10 шт.	55,20	11,04
	279 соединение 16	2	шт.	88,00	176,00
	202 американка 32	1	шт.	914,30	914,30
37	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 40 мм (кв 23-60-61-62-98; кв. 59; кв. 93-130-129)	3	10 м	11391,44	34174,32
	014 американка 1 1/4	2	шт.	505,25	1010,50
	507-9005-307П Труба из полипропилена PN 25/40 армированная стекловолокном	30	м	277,14	8314,10
	507-5028 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2	0,8	10 шт.	608,23	486,58
	507-3173 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм	0,8	10 шт.	62,20	49,76
	507-3301 Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм	0,7	10 шт.	376,64	263,65
	130 муфта разъемная 40*32	4	шт.	184,81	739,24
	302-9911-1079П Заглушка полипропиленовая диаметром 40 мм	1	шт.	26,63	26,63
	507-5010 Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм	0,1	10 шт.	192,50	19,25
	232 соединение 40*32	1	шт.	269,50	269,50
	202 американка 32	1	шт.	914,30	914,30
	507-5061 Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 40x32 мм	0,1	10 шт.	246,00	24,60
38	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в перекрытиях оштукатуренных (подвал)	0,08	100 отверстий	39136,00	3130,88
Отопление: ремонт трубопроводов					113803,46
39	Смена отд. уч-ков трубопр. с заготовкой труб в построеч. усл. Д<50мм (кафе(прим.))	0,3	10 м	8038,33	2411,50

	302-1318 Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр: 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	3	м	381,08	1143,24
40	Спуск и наполнение воды системы отопл-я без осмотра системы (кафе)	68,24	1000 м3 объема здания	223,08	15222,94
41	Запуск системы Ц/О (лит а; лит б)	78,865	1000 м3 объема здания	126,79	9999,61
42	Проверка на прогрев стояков отопления (кафе)	5	стояк	93,43	467,16
43	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления (кафе)	5	шт.	424,27	2121,36
44	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления	7	шт.	424,28	2969,93
45	Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы (расконсервация системы цо) (лит а; лит б)	78,865	1000 м3 объема здания	1007,64	79467,72
Канализация: ремонт трубопроводов					11475,04
46	Замена внут. трубопр. из чугуна канализ. труб на полиэт. трубы Д<100 мм (чердак над кв. 261; кв 186; чердак над кв 233)	0,5	10 м	17105,24	8552,62
	507-4330 Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 110 мм	5	м	236,07	1180,37
	302-9911-1290П Патрубок канализационный компенсационный полипропиленовый, диаметр 110 мм	3	шт.	104,69	314,08
	302-9911-1471П Переход с трубы полипропиленовой на чугунную трубу, диаметр 110 мм	2	шт.	90,84	181,67
	302-9911-1473П Манжета переходная на гладкий конец чугунной трубы, диаметром 110 мм	5	шт.	47,15	235,75
	101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	1	шт.	398,45	398,45
	302-9911-558П Ревизия полиэтиленовая канализационная диаметром 100 мм	1	шт.	122,96	122,96
47	Пробивка отверстий в бетонных стенах, полах толщиной 100 мм площадью до 100 см2 (кв 186)	0,1	10 шт.	4891,40	489,14
Запорная арматура ЦО, ХВС, ГВС: ремонт и замена					17009,49
48	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм (кв 33-34-70)	2	шт.	550,43	1100,86
	302-9230-107П Кран шаровой муфтовый 11627п1 для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 15 мм	2	шт.	132,30	264,60
49	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм (кв 23-60-61-62-98; ст 4,23,24,59,60; кв. 16,52,51,87,88; кв 129-166; кв 129-130,21,22,58,158,157; кв137-174-173,185,186,221,подвал-8,)	22	шт.	552,53	12155,65
	302-9230-107П Кран шаровой муфтовый 11627п1 для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 15 мм	20	шт.	158,14	3162,70
	258 кран шаровой 1/2	2	шт.	162,84	325,68
Электропроводка: ремонт и замена					5179,52
50	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	0,07	100 м	5711,14	399,78

	(под козырьком) 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 мм ²	0,007	1000 м	18067,14	126,47
51	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (под козырьком) 301-1380 Трубки защитные гофрированные 103-1177 Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 16 мм 231 клемник WAGO 101-9105-001П Дюбель-гвоздь 6x80 мм 101-2036 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	0,07	100 м	17262,14	1208,35
		7	м	74,48	521,36
		1,225	10 шт.	14,14	17,32
		6	шт.	17,81	106,86
		1	шт.	1,39	1,39
		0,5	кг	172,00	86,00
52	Коробка ответвительная на стене (грщ; под козырьком) 503-9048-086П Коробки распределительные пластмассовые, размером 85x85x40(50) мм для открытой установки 105 коробка распределительная	4	1 шт.	489,01	1956,04
		1	шт.	36,71	36,71
		3	шт.	100,91	302,73
53	Смена отдельных участков проводки наружной (грщ) 119 провод ПВ 6	0,3	10 м	1142,23	342,67
		3,06	м	24,13	73,84
Аппараты защиты, арматура: ремонт и замена					33340,37
54	Смена выключателей, розеток (грщ) 509-9011-094П Выключатель для открытой проводки одноклавишный ВА1У-112 (10А) 236 розетка	0,2	10 шт.	1787,90	357,58
		1	шт.	84,66	84,66
		1	шт.	246,92	246,92
55	Смена выключателей автоматических в щите однополюсных (от 25А до 250А) (грщ) 104 выключатель автоматический 32 А одна фаза	0,1	10 шт.	1793,00	179,30
		1	шт.	114,32	114,32
56	Контактор переменного тока на конструкции на ток до 400 А (грщ) 201 Контактор КТ 6033	1	1 шт.	10322,93	10322,93
		1	шт.	12647,87	12647,87
57	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (пар 3; грщ; под козырьком) 509-0761 Светильники НББ 61-60 304 светильник светодиодный	0,6	10 шт.	6572,27	3943,36
		4	шт.	79,26	317,05
		2	шт.	1913,34	3826,68
58	Смена датчиков движения (грщ) 509-4820 Фотореле ФР2 УЗ	0,1	10 шт.	7470,60	747,06
		1	шт.	552,64	552,64
ЭЩ, ГРЩ, ВРУ: ремонт					11245,93
59	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.	35693,90	3569,39
		2	шт.	82,79	165,58
		0,35	кг	148,20	51,87
		0,5	м	6,98	3,49
60	Ремонт силового предохранительного шкафа (грщ) 509-0067-011П DIN-рейка длина 1250 мм 101-2036 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм 509-2651 Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся 3,6x250 мм		10 шт.		7117,93
		2	шт.	99,83	199,66
		0,65	кг	168,71	109,66
		0,03	100 шт.	140,67	4,22

	119 провод ПВ 6		1 м	24,13	24,13
Аварийно-восстановительные работы					22658,68
61	Простая масл. окраска дверей: б/подгот. и с расчисткой ст. краски <10% (2 эт дерев дв вых ч/л) 101-9850-001П Краска масляная	1,512	10 м2	1048,90	1585,94
		2,2046	кг	64,11	141,34
62	Смена отд. уч-ков трубопр. с заготовкой труб в построеч. усл. Д<50мм (кафе) 507-1978 Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром усл. прохода: 65 мм, наруж. диаметром 76 мм, толщ. стенки 6 мм	0,005	10 м	16314,00	81,57
		1	шт.	229,37	229,37
63	Смена ламп: энергосберегающих(светодиодные) (подвал, л/кл) 509-9051-001П Лампы светодиодные с цоколем E27 (классическая форма), мощностью 10 Вт, световой поток от 750 до 850 Лм	2	10 шт.	513,05	1026,10
		2	10 шт.	522,89	1045,78
64	Уст-во стяжек цементных толщиной 20 мм (тамбур /стяжка) 101-9090-030П Мастика 402-9050-001П Раствор цементный	0,2	10 м2	3563,40	712,68
		0,0026	т	35976,92	93,54
		0,0408	м3	3588,48	146,41
65	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% (эт.1) 101-1959 Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	0,3	10 м2	1368,93	410,68
		0,0019	т	67300,00	127,87
66	Изготовление листовых конструкции массой до 0,5 т (эт.16/ящик слаботочный) 101-2778 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	0,008	1 т конструкци й	172405,00	1379,24
		2	м2	328,01	656,02
67	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (эт.16/ящик слаботочный)	0,008	1 т конструкци й	40085,00	320,68
68	Укладка ходовых досок (трап для рем крыльца и пандус для колясок)	0,05	100 м ходов	13024,80	651,24
69	Фильтр сетчатый 16-250-2 (кв 198 прочистка)	1	1 шт.	293,58	293,58
70	Регулировка смывного бачка (ремонт) (пост консьержей)	0,01	100 приборов	940,00	9,40
71	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (ремонт)	0,3	10 шт.	5206,80	1562,04
72	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (чердак ремонт; подвал, л/кл ремонт; ремонт)	2,3	10 шт.	5212,37	11988,46
73	Смена отдельных участков проводки наружной (галерея, ремонт; ремонт)	0,18	10 м	1093,00	196,74
Прочие работы					54822,48
74	Смена дверных приборов: замки навесные (электрошкафы) 337 замок навесной малый для электрошкафа	6,1	10 шт.	6384,07	38942,83
		60	шт.	106,00	6360,00

	350 замок навесной	1	шт.	234,17	234,17
75	Промывка системы Ц/О (труб/приб) гидропнев. способом зд. 5-12эт Д15-32 мм (т/ц)	1	элеватор	3350,81	3350,81
76	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления (опрессовка) (т/ц пар 2)	1,8	10 м	448,63	807,53
77	Снятие показаний с контрольных точек (в/у)	2	шт.	206,07	412,14
78	Прочие работы (над входом в парадную)	1		4715,00	4715,00

2. Всего за период **2021 г.**

выполнено работ (оказано услуг) на общую сумму: **1030417,04**

Один миллион тридцать тысяч четыреста семнадцать рублей 04 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)