

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.6

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 № 1558-300 от 01 июня 2008 г. (далее "Договор") услуги и (или) выполненные работы по текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу СТАСОВОЙ УЛ. д.6:

| № | 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: | | | | | 987742,00 |
| Кровля мягкая: ремонт | | | | | 22505,19 |
| 1 | Устройство примыканий кровель из наплаваемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (кв.159) 101-3359 Унифлекс: ХКП | 0,1 | 100 м примыканий | 50426,40 | 5042,64 |
| | | 25,2 | м2 | 128,82 | 3246,26 |
| 2 | Смена рулонных кровель на покрытия из наплаваемых материалов: в 1 слой (кв.159) 101-3359 Унифлекс: ХКП | 0,16 | 100 м2 покрытия | 71589,94 | 11454,39 |
| | | 21,44 | м2 | 128,82 | 2761,90 |
| Фасады: ремонт и окраска | | | | | 145816,03 |
| 3 | Ремонт штук. наруж. прямолин. откосов по кам/бетону ц/изв. раст.: с земли, лесов (пар 1-8/вх. группа/откосы) 402-0088 Раствор готовый отделочный легкий: цементно-известковый | 0,2 | 10 м2 | 19558,75 | 3911,75 |
| | | 0,298 | м3 | 3847,01 | 1146,41 |
| 4 | Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов | 2,4 | 10 м2 | 2471,28 | 5931,08 |

| | | | | | |
|----|--|--------|---------------------------------------|-----------|----------|
| | (пар 1-8/вх. группа/козырьки) 402-0079 Раствор готовый отделочный тяжелый: цементный 1:2 | 1,6997 | м3 | 3911,50 | 6648,38 |
| 5 | Окраска масл. составами окраш. больш. металл. поверх (кроме крыши): за 2 раза (пар 1-8/вх. группа/(1,45*2)*8шт=23,2м2*2,4=55,7м2) 101-9850-001П Краска масляная | 5,57 | 10 м2 | 1203,35 | 6702,65 |
| | | 8,9677 | кг | 64,39 | 577,43 |
| 6 | Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов (пар 1-8/вх. группа) 101-9732-038П Грунтовка | 4,735 | 10 м2 | 299,21 | 1416,77 |
| | | 0,0076 | т | 139793,42 | 1062,43 |
| 7 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (козырьки пар /шт 8/) | 0,062 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 7053,87 | 437,34 |
| 8 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (пар 1-8/вх. группа/) | 0,557 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 14107,99 | 7858,15 |
| 9 | Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 (козырьки пар /шт 8/) | 0,062 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 6506,13 | 403,38 |
| 10 | Очистка поверхности щетками (пар 1-8/вх. группа/) | 91,7 | 1 м2 очищаемой поверхности | 763,02 | 69968,78 |
| 11 | Обеспыливание поверхности (пар 1-8/вх. группа/) | 91,7 | 1 м2 обеспыливаемой поверхности | 88,29 | 8096,11 |
| 12 | Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: поливинилацетатная (козырьки пар /шт 8/) 101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ | 0,18 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 7010,72 | 1261,93 |
| | | 0,0068 | т | 84255,88 | 572,94 |
| 13 | Окраска фасадов акриловыми составами: вручную по подготовленной поверхности (фасад с обрат стороны/9 м2; торец с одной стороны/ фасад; фасад/торец) 101-6524 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый 101-9732-038П Грунтовка 101-6526 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний | 0,518 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 13220,48 | 6848,21 |
| | | 0,0159 | т | 92693,08 | 1473,82 |
| | | 0,0075 | т | 136514,67 | 1023,86 |
| | | 0,0038 | т | 157631,58 | 599,00 |

| | | | | | |
|--|---|--------|---------------------------------------|-----------|------------------|
| 14 | Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов без подготовки с расчисткой старой краски до 10%: с земли и лесов (пар 1-8/вх. группа/36м2+18м2+23,2м2=77,2м2) 101-9850-001П Краска масляная | 0,36 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 11336,42 | 4081,11 |
| | | 4,752 | кг | 64,39 | 305,98 |
| 15 | Очистка поверхностей от стойких химических загрязнений (торец; торец с одной стороны/ фасад) | 0,024 | 100 м2 очищаемой поверхности | 645355,00 | 15488,52 |
| Козырьки: ремонт (с 2021 только козырьки, до 2021 - еще | | | | | 74421,36 |
| 16 | Смена мелк. покрыт. из лист. стали в кровлях из рул. и шт. мат.: карниз. свесов (козырьки пар /шт 6/18м2) 101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм | 2,94 | 10 м | 8529,07 | 25075,47 |
| | | 0,0864 | т | 111784,38 | 9658,17 |
| 17 | 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) | 0,029 | 1 т конструкций | 73148,62 | 2121,31 |
| 18 | Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (козырьки пар /шт 6/18м2) 101-3359 Унифлекс: ХКП | 0,2 | 100 м примыканий | 48437,45 | 9687,49 |
| | | 50,4 | м2 | 128,79 | 6491,02 |
| 19 | 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 |
| 20 | 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 |
| 21 | 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) 101-1641 Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм | 0,029 | 1 т конструкций | 127705,17 | 3703,45 |
| | | 0,0298 | т | 63789,26 | 1900,92 |
| 22 | Смена рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов: в 1 слой (козырьки пар /шт 6/18м2) 101-3359 Унифлекс: ХКП | 0,18 | 100 м2 покрытия | 67083,44 | 12075,02 |
| | | 24,12 | м2 | 128,79 | 3106,41 |
| Герметизация стыков стеновых панелей | | | | | 287244,36 |
| 23 | Герметизация стыков стеновых панелей (кв 14,98; л/кл 1,2,4; л/кл 5,6,7; кв. 2,3,6,7,10,11,14,15,18,19) | 441 | 1 м | 651,35 | 287244,36 |
| Дверные проемы: замена и восстановление | | | | | 6928,03 |
| 24 | Демонтаж: двер. коробок в камен. стенах с отбивкой штукатур. в откосах (выход на кровлю шт.1(одна ств)) | 0,1 | 10 шт. | 9267,20 | 926,72 |
| 25 | Снятие дверных полотен (выход на кровлю шт.1(одна ств)) | 0,12 | 10 м2 | 1850,50 | 222,06 |

| | | | | | |
|---------------------------------------|--|-------|---|-----------|-----------------|
| 26 | Ремонт двер. коробок в камен.стенах: выправка, укрепл, пристройка (выход на кровлю шт.1(одна ств)) | 0,1 | 10 шт. | 6565,20 | 656,52 |
| 27 | Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон (выход на кровлю шт.1(одна ств)) | 0,012 | 100 м2 проемов | 198019,17 | 2376,23 |
| 28 | Заполнение дверных проемов (изготовление, установка деревянных лазов и тд) (выход на кровлю шт.1(одна ств)) | 1,2 | 1 м2 проемов | 2077,83 | 2493,39 |
| | 101-9411-031П Петли дверные полушарнирные ПН1-110 оцинкованные | 2 | шт. | 48,46 | 96,92 |
| | 101-0953-002П Ручка-скоба дверная с цинковым покрытием, размер 220 мм | 1 | шт. | 62,03 | 62,03 |
| | 101-2001 Шпингалеты дверные размером 230х26 мм, оцинкованные или окрашенные | 1 | компл. | 38,50 | 38,50 |
| | 007 ушко | 2 | шт | 27,83 | 55,66 |
| Двери металлические: установка | | | | | 87021,31 |
| 29 | Демонтаж металлических дверных блоков (пар 1/входная 2х ств. дверь /изг. и уст.) | 2,86 | 1 м2 проема | 2111,16 | 6037,93 |
| 30 | Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (пар 1/входная 2х ств. дверь /изг. и уст.) | 2,86 | 1 м2 проема | 3632,53 | 10389,05 |
| | 355 петля 25 | 2 | шт. | 253,34 | 506,68 |
| | 356 петля 30 | 2 | шт | 184,17 | 368,34 |
| | 354 шпингалет 5 | 2 | шт | 299,17 | 598,34 |
| 31 | Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (подвал /решетка/вход в т/ц./1 шт) | 0,023 | 1 т конструкци й | 48162,17 | 1107,73 |
| 32 | Обивка поверхностей: изоляционным материалом (пар 1/входная 2х ств. дверь /изг. и уст.) | 0,028 | 100 м2 оштукатур иваемой поверхност и | 10431,79 | 292,09 |
| | 341 утеплитель изомин сауна т 0,05м | 0,098 | м3 | 8125,00 | 796,25 |
| 33 | 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 1/входная 2х ств. дверь /изг. и уст.) | 0,096 | 1 т конструкци й | 143350,63 | 13761,66 |
| | 103-1487 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 40х40 мм, толщина стенки 4 мм | 24 | м | 348,03 | 8352,72 |
| | 101-3715 Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 32х32х3 мм | 0,012 | т | 80495,83 | 965,95 |
| | 101-1641 Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм | 0,024 | т | 72520,42 | 1740,49 |
| 34 | Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) (подвал /решетка/вход в т/ц./1 шт) | 0,023 | 1 т конструкци й | 95796,96 | 2203,33 |
| | 204-9001-001П Арматура | 0,011 | т | 59703,64 | 656,74 |
| | 101-3715 Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 32х32х3 мм | 0,012 | т | 73292,50 | 879,51 |

| | | | | | |
|---|---|--------|-----------------------------|-----------|-----------------|
| 35 | 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, течи, воронки, желоба, лотки и пр.) (пар 1/входная 2х ств. дверь /изг. и уст.) | 0,104 | 1 т конструкци й | 260262,40 | 27067,29 |
| | 101-1943 Круг отрезной размером: 230х3х22 | 2 | шт. | 270,38 | 540,76 |
| | 101-3805 Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 1,0-1,9 мм | 0,104 | т | 103427,40 | 10756,45 |
| Вентиляция: замена и восстановление внутридомовой сист | | | | | 2797,38 |
| 36 | Смена частей внутридомового вентиляционного стояка: патрубка (без изготовления) (кв 159/вентил) | 1 | 1 шт. | 1779,74 | 1779,74 |
| 37 | 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, течи, воронки, желоба, лотки и пр.) (кв 159/вентил) | 0,004 | 1 т конструкци й | 172407,50 | 689,63 |
| | 101-2778 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм | 1 | м2 | 328,01 | 328,01 |
| Отопление: ремонт трубопроводов | | | | | 45636,87 |
| 38 | Зам.труб отопл.сталь. на многосл. мет. полим. при стояках <20мм (кв 85) | 0,1 | 10 м | 14373,60 | 1437,36 |
| | 103-9905-002П Трубы металлополимерные, диаметром 20х2,0 мм | 1 | м | 107,96 | 107,96 |
| | 032 американка1/2 | 2 | шт. | 148,06 | 296,12 |
| | 507-3173 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм | 0,4 | 10 шт. | 67,43 | 26,97 |
| | 103-9910-017П Соединение прямое с наружной резьбой для металлополимерных труб 20х1/2' | 2 | шт. | 204,69 | 409,38 |
| | 103-9910-010П Соединение прямое с внутренней резьбой для металлополимерных труб 20х1/2' | 2 | шт. | 200,27 | 400,54 |
| | 101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм | 2 | шт. | 22,95 | 45,90 |
| 39 | Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 50 мм (пар 3,7 т/ц) | 2 | шт. | 671,31 | 1342,61 |
| 40 | Спуск и наполнение воды системы отопл-я без осмотра системы (кв 85) | 3,584 | 1000 м3 объема здания | 223,08 | 799,52 |
| 41 | Запуск системы Ц/О | 27,885 | 1000 м3 объема здания | 126,79 | 3535,67 |
| 42 | Проверка на прогрев стояков отопления (кв 85) | 1 | стояк | 93,43 | 93,43 |
| 43 | Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления (кв 85) | 1 | шт. | 424,26 | 424,26 |
| 44 | Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления | 15 | шт. | 424,27 | 6364,09 |
| 45 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм (пар 3,7 т/ц(прим.); кв 58 материал жильцов) | 0,2 | 10 м | 10022,10 | 2004,42 |
| | 507-9005-307П Труба из полипропилена PN 25/40 армированная стекловолокном | 1 | м | 250,51 | 250,51 |
| 46 | Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы (расконсервация системы цо) | 27,885 | 1000 м3 объема здания | 1007,64 | 28098,13 |

| | | | | | |
|--|---|-------|-----------------------|----------|----------|
| Канализация: ремонт трубопроводов | | | | | 6825,00 |
| 47 | Замена внут. трубопр. из чугуна канализ. труб на полиэт. трубы Д<100 мм (т/ц пар. 3,7 сброс в канал) | 0,4 | 10 м | 16287,08 | 6514,83 |
| | 507-4379 Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 50 мм | 0,1 | 10 шт. | 228,50 | 22,85 |
| | 507-4329 Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 50 мм | 4 | м | 71,83 | 287,32 |
| Отопительные приборы: замена | | | | | 9241,70 |
| 48 | Смена радиаторов отопительных стальных (кв 58 материал жильцов; кв 85) | 2 | шт. | 2493,00 | 4986,00 |
| | 365 радиатор стальной 500/600 ЛК 11 | 1 | шт. | 2724,54 | 2724,54 |
| | 101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм | 1 | шт. | 22,95 | 22,95 |
| 49 | Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой (кв 85) | 1 | шт. | 97,00 | 97,00 |
| 50 | Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления (кв 58) | 1 | шт. | 424,26 | 424,26 |
| 51 | Спуск воды из системы отопления без осмотра системы (кв 58) | 3,491 | 1000 м3 объема здания | 114,25 | 398,83 |
| 52 | Наполнение водой системы отопления без осмотра системы (кв 58) | 3,491 | 1000 м3 объема здания | 126,79 | 442,63 |
| 53 | Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой (кв 58) | 1 | шт. | 145,49 | 145,49 |
| Запорная арматура ЦО, ХВС, ГВС: ремонт и замена | | | | | 12237,38 |
| 54 | Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм (кв 58 материал жильцов) | 2 | шт. | 523,96 | 1047,91 |
| 55 | Установка клапанов предохранительных однорычажных диаметром: 50 мм (пар 3,7 т/ц) | 1 | 1 шт. | 3643,65 | 3643,65 |
| | 301-9172-006П Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18бр д. 50 мм | 1 | шт. | 6631,63 | 6631,63 |
| | 103-9311-097П Резьба диаметром 50 мм | 2 | шт. | 41,39 | 82,78 |
| 56 | Демонтаж клапанов предохранительных однорычажных диаметром: 50 мм (пар 3,7 т/ц) | 1 | 1 шт. | 831,41 | 831,41 |
| Электропроводка: ремонт и замена | | | | | 2693,07 |
| 57 | Смена отдельных участков проводки наружной (в/у; грщ1,2) | 1,85 | 10 м | 1153,45 | 2133,89 |
| | 204 провод ПВ 2,5 | 2,55 | м | 2,21 | 5,64 |
| | 119 провод ПВ 6 | 10,2 | м | 24,13 | 246,13 |
| | 267 провод АПВ 1*25 | 6,12 | м | 50,23 | 307,41 |
| Аппараты защиты, арматура: ремонт и замена | | | | | 43227,66 |
| 58 | Смена выключателей, розеток (в/у) | 0,1 | 10 шт. | 1572,30 | 157,23 |
| | 503-9013-047П Розетка открытой проводки РА16-214, 1-местная, с заземлением, влагозащищенная | 1 | шт. | 57,98 | 57,98 |
| 59 | Смена выключателей автоматических в щите однополюсных (от 25А до 250А) | 4,4 | 10 шт. | 2384,42 | 10491,46 |

| | | | | | |
|--|--|--------|-------------------|----------|-----------------|
| | (грщ1,2) 509-2229 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1P 25А, характеристика С | 14 | шт. | 105,52 | 1477,28 |
| | 509-2253 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 1P 63А, характеристика С | 30 | шт. | 552,15 | 16564,50 |
| 60 | Смена выключателей автоматических в щите трехполюсных (от 25А до 250А) (грщ1,2) | 0,2 | 10 шт. | 3514,95 | 702,99 |
| | 509-2244 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3P 40А, характеристика С | 2 | шт. | 360,91 | 721,82 |
| 61 | Прибор или аппарат (грщ1,2) | 2 | 1 шт. | 1461,29 | 2922,58 |
| | 266 Пускатель 25А | 2 | шт. | 1700,34 | 3400,68 |
| 62 | Демонтаж Прибор или аппарат (грщ1,2) | 2 | 1 шт. | 332,79 | 665,58 |
| 63 | Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (тц, ву) | 0,7 | 10 шт. | 5785,59 | 4049,91 |
| | 214 светильник светодиодный | 7 | шт. | 252,33 | 1766,31 |
| | 231 клемник WAGO | 14 | шт. | 17,81 | 249,34 |
| ЭЩ, ГРЩ, ВРУ: ремонт | | | | | 7506,13 |
| 64 | Ремонт силового предохранительного шкафа (грщ1,2) | 0,2 | 10 шт. | 35620,15 | 7124,03 |
| | 509-0067-011П DIN-рейка длина 1250 мм | 2 | шт. | 99,83 | 199,66 |
| | 101-2038 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 10 мм | 1,2 | кг | 138,05 | 165,66 |
| | 509-2651 Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся 3,6x250 мм | 0,02 | 100 шт. | 140,50 | 2,81 |
| 65 | Демонтаж Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 6 мм ² (грщ1,2) | 0,3 | 10 шт. | 46,57 | 13,97 |
| Аварийно-восстановительные работы | | | | | 36273,84 |
| 66 | Устройство дверных проушин (лаз; подвал. дверь) | 0,8 | 10 шт. | 1938,81 | 1551,05 |
| | 101-1927 Круг отрезной размером: 125 мм | 1 | шт. | 20,62 | 20,62 |
| | 007 ушко | 8 | шт. | 27,83 | 222,64 |
| 67 | Смена дверных приборов: доводчиков (пар 1/вх дв.) | 0,1 | 10 шт. | 2529,20 | 252,92 |
| | 180 дверной доводчик | 1 | шт. | 640,24 | 640,24 |
| 68 | Смена дверных приборов: доводчиков (вх дв; пар 1) | 0,2 | 10 шт. | 5158,80 | 1031,76 |
| | 101-9411-072П Доводчик дверной для наружных и внутренних дверей с весом полотна до 120 кг | 1 | шт. | 1289,47 | 1289,47 |
| | 179 дверной доводчик | 1 | шт. | 2650,00 | 2650,00 |
| 69 | Смена колпаков на дымовых, вентиляционных трубах: в 1 канал (кв 58 вент колпак) | 0,1 | 10 шт. | 11186,20 | 1118,62 |
| | 101-3741 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,55 мм | 0,0071 | т | 85500,00 | 607,05 |
| 70 | Ремонт штук. наруж. прямолин. откосов по кам/бетону ц/изв. раст.: с земли, лесов(до 10 см) (пар 1 дверные откосы) | 0,15 | 10 м ² | 36997,20 | 5549,58 |
| | 402-0079 Раствор готовый отделочный тяжелый: цементный 1:2 | 0,033 | м ³ | 3952,42 | 130,43 |
| 71 | Окраска масл. составами окраш. больш. металл. поверх (кроме крыш): за 2 раза (дв вх пар 1) | 0,76 | 10 м ² | 1207,32 | 917,56 |

| | | | | | |
|----|--|--------|---|-----------|---------|
| | 101-9850-001П Краска масляная | 1,2236 | кг | 71,30 | 87,24 |
| 72 | Аварийно-восстановительные работы (кв. 540) | 1 | | 5058,00 | 5058,00 |
| 73 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% (пар 1) | 0,1 | 10 м2 | 1353,00 | 135,30 |
| | 101-1959 Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180 | 0,0006 | т | 66266,67 | 39,76 |
| 74 | Обеспыливание поверхности (дв вх пар 1) | 7,6 | 1 м2 обеспылив аемой поверхност и | 93,58 | 711,22 |
| 75 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (дв вх пар 1) | 0,076 | 100 м2 окрашивае мой поверхност и | 7421,84 | 564,06 |
| 76 | Насечка поверхности: стен (пар 1 дверные откосы) | 0,015 | 100 м2 оштукатур иваемой поверхност и | 33864,00 | 507,96 |
| 77 | Окраска фасадов акриловыми составами: вручную по подготовленной поверхности (торец; пар 1 дверные откосы, стена; фасад) | 0,44 | 100 м2 окрашивае мой поверхност и | 12668,48 | 5574,13 |
| | 101-6524 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый | 0,0099 | т | 92619,19 | 916,93 |
| | 101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ | 0,003 | т | 100893,33 | 302,68 |
| | 101-9732-038П Грунтовка | 0,0031 | т | 145487,10 | 451,01 |
| | 101-6526 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний | 0,0038 | т | 157631,58 | 599,00 |
| 78 | Ремонт и восстановление герметизации коробок окон и балконных дверей мастикой: вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной(прим) (пар 1/вх дв.) | 0,055 | 100 м восстановл енной герметизац ии стыков | 65473,27 | 3601,03 |
| | 101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл | 1 | шт. | 370,11 | 370,11 |
| 79 | Смена рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов: в 1 слой (кв 159) | 0,005 | 100 м2 покрытия | 60248,00 | 301,24 |
| | 101-3359 Унифлекс: ХКП | 1,34 | м2 | 122,24 | 163,80 |
| 80 | Регулировка смывного бачка (ремонт) (кв.69) | 0,01 | 100 приборов | 940,00 | 9,40 |
| 81 | Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором (пар 1 дверные откосы) | 0,15 | 10 м2 | 213,67 | 32,05 |

| | | | | | |
|----------------------|---|-------------|---------------|---------------------|--------------------|
| 82 | Подключение и отключение сварочного аппарата (лаз; подвал. дверь) 101-1521 Электроды диаметром 5 мм Э42 | 3 0,0001 | шт. г | 283,43 166800,00 | 850,30 16,68 |
| Прочие работы | | | | | 197366,69 |
| 83 | Смена дверных приборов: замки навесные (подввл п 1,4,7) 008 замок навесной | 0,3 3 | 10 шт. шт | 7137,43 485,00 | 2141,23 1455,00 |
| 84 | Демонтаж элеваторных узлов: номер 3-5 (т/ц пар 3,7) | 4 | шт. | 5930,01 | 23720,02 |
| 85 | Регулировка задвижек (пар 3,7 т/ц; т/ц пар 3,7; т/ц) | 6 | 1 шт. | 16023,50 | 96140,97 |
| 86 | Ремонт предохранительных клапанов однорычажных (пар 3,7) | 2 | шт. | 2430,58 | 4861,16 |
| 87 | Промывка системы Ц/О (труб/приб) гидропнев. способом зд. 5-12эт Д15-32 мм (т/ц) | 2 | элеватор | 3350,81 | 6701,62 |
| 88 | Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления (опрессовка) (т/ц пар 3,7) | 3,6 | 10 м | 448,62 | 1615,04 |
| 89 | Снятие показаний с контрольных точек (в/у) | 2 | шт. | 206,07 | 412,14 |
| 90 | Очистка крыш от слежавшегося снега со сбрасыванием сосулек, при толщине снега до 20 см | 9 | 100 м2 | 2263,93 | 20375,38 |
| 91 | Добавлять на каждые следующие 10 см слоя к 4.01-22-017-01 | | 100 м2 | | 4035,06 |
| 92 | Установка узлов тепловых элеваторных номером 3-5 (сборка) (т/ц пар 3,7) | 2 | 1 узел | 17604,94 | 35209,88 |
| 93 | Установка лестничного указателя (лестн. указатель пар 1) 006 лестничный указатель | 0,1 1 | 10 шт. шт. | 3991,90 300,00 | 399,19 300,00 |

2. Всего за период **2021 г.**

выполнено работ (оказано услуг) на общую сумму: **987742,00**

Девятьсот восемьдесят семь тысяч семьсот сорок два рубля 00 копеек

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)