

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.5

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 № 1721-300 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.5:

№	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:					977005,93
Фасады: ремонт и окраска					28297,55
1	Окраска фасадов акриловыми составами: вручную по подготовленной поверхности (торец фасад) 101-6524 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый 101-9732-038П Грунтовка	0,478	100 м2 окрашиваемой поверхности	13215,82	6317,16
		0,0182	г	92722,53	1687,55
		0,0062	г	136482,26	846,19
2	Очистка поверхностей от стойких химических загрязнений (торец фасад)	0,03	100 м2 очищаемой поверхности	648221,67	19446,65
Герметизация стыков стеновых панелей					86432,00
3	Герметизация стыков стеновых панелей (кв 157; кв 50,145)	135	1 м	640,24	86432,00

Косметич. ремонт лест. клеток					121735,20
4	Косметич. ремонт лест. клеток (пар. 5, пар 5)	0,356	1000 м2	341952,81	121735,20
Дверные проемы: замена и восстановление					6183,55
5	Демонтаж: двер. коробок в камен. стенах с отбивкой штукат. в откосах (выход на кровлю шт.1(две ств))	0,1	10 шт.	9267,20	926,72
6	Снятие дверных полотен (выход на кровлю шт.1(две ств))	0,1	10 м2	1850,40	185,04
7	Ремонт двер. коробок в камен. стенах: выправка, укрепл, пристройка (выход на кровлю шт.1(две ств))	0,1	10 шт.	6565,20	656,52
8	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон (выход на кровлю шт.1(две ств))	0,01	100 м2 проемов	198017,00	1980,17
9	Заполнение дверных проемов (изготовление, установка деревянных лазов и тд) (выход на кровлю шт.1(две ств))	1	1 м2 проемов	2102,23	2102,23
	101-9411-031П Петли дверные полушарнирные ПН1-110 оцинкованные	4	шт.	48,46	193,84
	101-2001 Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	2	компл.	38,50	77,00
	101-0953-002П Ручка-скоба дверная с цинковым покрытием, размер 220 мм	1	шт.	62,03	62,03
Оконные проемы: замена и восстановление					294873,86
10	Демонтаж: окон.коробок в камен. стенах с отбивкой штукат. в откосах (пар.5,6,7,8/4,5 эт. /окна ПВХ/8 шт)	0,8	10 шт.	6915,61	5532,49
11	Снятие оконных переплетов остекленных (пар.5,6,7,8/4,5 эт. /окна ПВХ/8 шт)	2,587	10 м2	2420,84	6262,72
12	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных (пар.5,6,7,8/4,5 эт. /окна ПВХ/8 шт)	0,35	10 м2	21566,09	7548,13
	402-0080 Раствор готовый отделочный тяжелый: цементный 1:1	0,154	м3	4266,23	657,00
13	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м (пар.5,6,7,8/4,5 эт. /окна ПВХ/8 шт)	0,05	100 м2 горизонтал ьной проекции	81092,20	4054,61
14	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.5,6,7,8/4,5 эт. /окна ПВХ/8 шт)	0,259	100 м2 проемов	333567,68	86394,03
	414 окно ПВХ 1370*2360	8	шт.	18733,00	149864,00
15	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах (пар.5,6,7,8/4,5 эт. /окна ПВХ/8 шт)	0,114	100 п. м	48855,79	5569,56
	101-2904 Доски подоконные ПВХ, шириной: 200 мм	11,44	м	178,64	2043,64
16	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею (пар.5,6,7,8/4,5 эт. /окна ПВХ/8 шт)	0,097	100 м2 облицовки	180488,45	17507,38

	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	10,185	м2	355,52	3620,97
17	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,4 м (пар.5,6,7,8/4,5 эт. /окна ПВХ/8 шт)	1,12	10 м	2999,50	3359,44
	101-1706 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	0,0206	т	119412,14	2459,89
ГВС: ремонт трубопроводов					11473,24
18	ГВС: Замена внут.трубопр. водосн. из стали на мн.сл.мет.полимер Д<20 мм (пар 7)	1	10 м	10535,43	10535,43
	103-9910-006П Ниппель для металлополимерных труб, диаметром 1/2'	3	шт.	36,87	110,61
	103-9905-001П Трубы металлополимерные, диаметром 16x2,0 мм	10	м	55,28	552,80
	103-9910-008П Соединение прямое с внутренней резьбой для металлополимерных труб 16x1/2'	2	шт.	106,27	212,54
	101-1927 Круг отрезной размер: 125 мм	3	шт.	20,62	61,86
Отопление: ремонт трубопроводов					52169,07
19	Зам.труб отопл.сталь. на многосл. мет. полим. при стояках <20мм (пар 2,л/кл)	0,3	10 м	12190,33	3657,10
	507-4334 Соединение прямое с наружной резьбой 16x1/2 для металлополимерных труб	0,1	10 шт.	1013,60	101,36
	103-9905-001П Трубы металлополимерные, диаметром 16x2,0 мм	3	м	55,95	167,85
	103-9112-019П Тройник латунный с внутренней резьбой, диаметр с ВР 15x1/2'	1	шт.	245,53	245,53
	103-9910-008П Соединение прямое с внутренней резьбой для металлополимерных труб 16x1/2'	1	шт.	108,90	108,90
20	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм (кв 12)	2	шт.	455,74	911,48
21	Спуск и наполнение воды системы отопл-я без осмотра системы (кв 139; пар 2,л/кл; пар 4,6 л/кл)	10,806	1000 м3 объема здания	221,71	2395,79
22	Расконсервация системы отопления. (т/ц)	28,579	1000 м3 объема здания	223,08	6375,41
23	Запуск системы Ц/О (т/ц)	28,579	1000 м3 объема здания	126,79	3623,66
24	Проверка на прогрев стояков отопления (кв 139; пар 2,л/кл; пар 4,6 л/кл)	5	стояк	92,73	463,66
25	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления (кв 139; пар 2,л/кл; пар 4,6 л/кл)	5	шт.	421,12	2105,58
26	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при стояковой системе отопления диаметром до 20 мм (кв 139; пар 4,6 л/кл)	1,3	10 м	11420,91	14847,18
	507-9005-322П Труба из полипропилена PN 20/20 армированная стекловолокном	13	м	57,74	750,66
	032 американка1/2	4	шт.	148,06	592,24
	507-5001 Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм	1,2	10 шт.	69,49	83,39
	507-5016 Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 20x1/2	0,4	10 шт.	489,38	195,75

	507-5028 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2	0,4	10 шт.	651,30	260,52
27	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм (кв 139; кв 12, л/кл)	1	10 м	10660,25	10660,25
	507-3296 Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 25x20x25 мм	0,2	10 шт.	114,20	22,84
	507-5032 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x3/4	0,9	10 шт.	856,33	770,70
	507-5020 Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 25x3/4	0,1	10 шт.	595,70	59,57
	101-1927 Круг отрезной размер: 125 мм	2	шт.	20,62	41,24
	507-9005-305П Труба из полипропилена PN 25/25 армированная стекловолокном	10	м	120,63	1206,34
	507-3174 Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм	1,6	10 шт.	98,39	157,43
	507-5031 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x1/2	1,6	10 шт.	681,64	1090,62
	137 футорка 3/1*1/2	2	шт.	44,77	89,54
	032 американка 1/2	8	шт.	148,06	1184,48
Канализация: ремонт трубопроводов					34208,91
28	Замена внут. трубопр. из чугуна. канализ. труб на полиэт. трубы Д<100 мм (пар 3, т/ц слив в канал; подвал пар 3)	1,825	10 м	16567,40	30235,51
	507-4329 Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 50 мм	15	м	71,83	1077,45
	302-1241-001П Сгоны диаметром 50 мм	1	шт.	90,18	90,18
	507-4365 Заглушка канализационная полипропиленовая диаметром 110 мм	0,2	10 шт.	228,70	45,74
	101-1927 Круг отрезной размер: 125 мм	13	шт.	21,67	281,75
	103-9300-025П Тройники косые под 45 градусов диаметром 50x50 мм	1	шт.	454,61	454,61
	507-4379 Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 50 мм	0,3	10 шт.	228,50	68,55
	507-4467 Переход канализационный полипропиленовый 110x50 мм	1	шт.	53,40	53,40
	507-4380 Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 110 мм	0,1	10 шт.	740,00	74,00
	507-4330 Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 110 мм	3,25	м	213,01	692,28
	302-9911-1290П Патрубок канализационный компенсационный полипропиленовый, диаметр 110 мм	1	шт.	104,20	104,20
	507-4378 Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм	0,3	10 шт.	696,13	208,84
	302-9911-926П Ревизия ПВХ для внутренних систем канализации, диаметром 110 мм	1	шт.	334,91	334,91
	302-9911-1300П Тройник канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм	2	шт.	138,98	277,96
	302-9911-1473П Манжета переходная на гладкий конец чугунной трубы, диаметром 110 мм	2	шт.	49,94	99,88
	507-4475 Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 50 мм	0,1	10 шт.	194,80	19,48
	302-9911-1471П Переход с трубы полипропиленовой на чугунную трубу, диаметр 110 мм	1	шт.	90,17	90,17
Отопительные приборы: замена					58907,31
29	Смена радиаторов отопительных стальных (кв 139; кв 12; л/кл; пар 4,6 л/кл)	7	шт.	3134,03	21938,18
	100 радиатор тип 11ЛК 500/500	1	шт.	2333,33	2333,33
	298 радиатор 22 ЛК 500*800	6	шт.	4987,49	29924,94
30	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой (кв 139; пар 4,6 л/кл)	3	шт.	96,39	289,17

31	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления (кв 12,л/кл)	3	шт.	424,27	1272,82
32	Спуск воды из системы отопления без осмотра системы (кв 139; кв 12)	10,716	1000 м3 объема здания	113,54	1216,69
33	Наполнение водой системы отопления без осмотра системы (кв 139; кв 12)	10,716	1000 м3 объема здания	126,01	1350,32
34	Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой (кв 12,л/кл)	4	шт.	145,47	581,86
Запорная арматура ЦО, ХВС, ГВС: ремонт и замена					6062,77
35	Спуск и наполнение воды системы отопл-я без осмотра системы (подвал под кв 41)	3,572	1000 м3 объема здания	223,08	796,85
36	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 20 мм (кв 42) 136 американка 3/4 (20)	0,005	10 м	18720,00	93,60
		1	шт.	178,25	178,25
37	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм (кв 12; подвал под кв 5) 302-9230-107П Кран шаровой муфтовый 11627п1 для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 15 мм 302-9230-108П Кран шаровой муфтовый 11627п1 для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 20 мм	3	шт.	559,57	1678,72
		2	шт.	158,12	316,24
		1	шт.	218,68	218,68
38	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм (пар 7; кв 42; пар 4 л/кл) 302-9230-107П Кран шаровой муфтовый 11627п1 для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 15 мм 302-9230-108П Кран шаровой муфтовый 11627п1 для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 20 мм	4	шт.	548,46	2193,82
		3	шт.	138,18	414,55
		1	шт.	172,06	172,06
Электропроводка: ремонт и замена					280,03
39	Смена отдельных участков проводки наружной (в/у) 204 провод ПВ 2,5	0,25	10 м	1097,56	274,39
		2,55	м	2,21	5,64
Аппараты защиты, арматура: ремонт и замена					33961,83
40	Смена выключателей, розеток (в/у) 503-9013-047П Розетка открытой проводки РА16-214, 1-местная, с заземлением, влагозащищенная	0,1	10 шт.	1572,30	157,23
		1	шт.	57,98	57,98
41	Смена автоматов на ток до 25А (пар 6 грщ(прим.); пар 3 грщ(прим.)) 509-2253 Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 1P 63А, характеристика С	1,6	10 шт.	9136,82	14618,91
		16	шт.	549,59	8793,44
42	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (т/ц,в/у) 150 светильник светодиодный 231 клемник WAGO	1,2	10 шт.	5777,05	6932,46
		12	шт.	246,38	2956,56
		25	шт.	17,81	445,25
ЭЩ, ГРЩ, ВРУ: ремонт					15357,23

43	Демонтаж плавких вставок в электрошите (пар 3 грщ)	1,5	10 шт.	4586,89	6880,34
44	Ремонт силового предохранительного шкафа (пар 6 грщ; грщ пар. 6)	0,2	10 шт.	36235,65	7247,13
	010 провод АПВ 25	0,5	м	25,18	12,59
	101-2036 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	0,75	кг	180,45	135,34
	509-0067-011П DIN-рейка длина 1250 мм	5	шт.	125,69	628,45
	301 провод АПВ 16	0,5	м	408,82	204,41
	509-2651 Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся 3,6x250 мм	0,02	100 шт.	144,00	2,88
45	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 6 мм ² (грщ пар. 6)	0,3	10 шт.	258,43	77,53
	303 шина соединительная	3	шт.	51,53	154,59
46	Демонтаж Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 6 мм ² (грщ пар. 6)	0,3	10 шт.	46,57	13,97
Аварийно-восстановительные работы					69055,64
47	Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла до 1 м ²	0,123	10 м ²	9485,37	1166,70
	101-4004 Стекло листовое оконное толщиной: 3 мм	1,38	м ²	216,51	298,78
48	Смена замков на п/ящиках (кв.30; кв. 30)	0,2	10 шт.	4385,85	877,17
	146 замок для п/ящ	2	шт.	88,33	176,66
49	Смена колпаков на дымовых, вентиляционных трубах: в 1 канал (кв.97)	0,1	10 шт.	12209,20	1220,92
	101-2778 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	1,824	м ²	559,52	1020,56
50	Окраска масл. составами окраш. больш. металл. поверх (кроме крыш): за 2 раза (вх.группа/пар 5)	0,189	10 м ²	1263,92	238,88
	101-9850-001П Краска масляная	0,3043	кг	75,98	23,12
51	Ремонт задвижек диаметром: до100 мм со снятием с места (т/ц ц/о)	2	шт.	3449,43	6898,86
52	Спуск и наполнение воды системы отопл-я без осмотра системы (под кв 41)	3,64	1000 м ³ объема здания	223,08	812,02
53	Проверка на прогрев стояков отопления (под кв 41)	1	стояк	93,43	93,43
54	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления (под кв 41)	1	шт.	424,26	424,26
55	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при стояковой системе отопления диаметром до 20 мм (под кв 41)	0,015	10 м	12426,67	186,40
	302-1237-001П Сгоны диаметром 20 мм	2	шт.	34,56	69,12
	103-9311-092П Резьба диаметром 15 мм	2	шт.	13,36	26,72
56	Смена ламп: энергосберегающих(светодиодные) (подвал)	0,5	10 шт.	509,42	254,71

	509-9051-001П Лампы светодиодные с цоколем E27 (классическая форма), мощностью 10 Вт, световой поток от 750 до 850 Лм	0,5	10 шт.	504,70	252,35
57	Окраска масл. составами окраш. больш. металл. поверх (кроме крыш): за 2 раза (пар 1 вх. дв.)	0,5	10 м2	1263,82	631,91
	101-9850-001П Краска масляная	0,805	кг	75,98	61,16
58	Окраска масл. составами окраш. больш. металл. поверх (кроме крыш): за 2 раза (гаражи)	2	10 м2	1263,81	2527,61
	101-9850-001П Краска масляная	3,22	кг	75,97	244,62
59	Очистка поверхности щетками (вх.группа/пар 5; пар 1 вх. дв.)	6,89	1 м2 очищаемой поверхности	831,30	5727,64
60	Обеспыливание поверхности (вх.группа/пар 5)	1,89	1 м2 обеспыливаемой поверхности	95,94	181,33
61	Сварка ручная (кв. 81 пар 6,л/кл)	0,01	100 шт. стыков	54342,00	543,42
62	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (вх.группа/пар 5; пар 1 вх. дв.)	0,069	100 м2 окрашиваемой поверхности	7684,64	530,24
63	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (гараж/пар 2,5; гаражи)	0,361	100 м2 окрашиваемой поверхности	7664,35	2766,83
64	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 (гараж/пар 2,5)	0,161	100 м2 окрашиваемой поверхности	6693,11	1077,59
65	Очистка поверхности щетками (гараж/пар 2,5; гаражи)	36,1	1 м2 очищаемой поверхности	831,29	30009,70
66	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности (вх.группа/пар 5)	0,031	100 м2 окрашиваемой поверхности	17646,45	547,04
	101-9732-038П Грунтовка	0,0004	т	142100,00	56,84
	101-6526 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний	0,0012	т	157633,33	189,16

67	Окраска фасадов акриловыми составами: вручную по подготовленной поверхности (торец/6 м2; фасад)	0,08	100 м2	12064,38	965,15
	101-6524 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый	0,0023	г	92586,96	212,95
	101-9732-038П Грунтовка	0,001	г	133970,00	133,97
	101-6526 Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний	0,0008	г	157625,00	126,10
68	Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов без подготовки с расчисткой старой краски до 10%: с земли и лесов (гараж/пар 2,5)	0,196	100 м2	13290,97	2605,03
	101-9841-009П Краски масляные готовые к применению для наружных работ	0,0026	г	78573,08	204,29
69	Окраска садовых диванов со спинками в два слоя (скамейка)	2	м2	196,27	392,53
	101-9732-038П Грунтовка	0,0005	г	142100,00	71,05
70	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (7 пар, т/ц, ремонт; пар 1,8 ремонт)	0,5	10 шт.	5207,50	2603,75
71	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных (подвал ремонт)	0,5	10 шт.	5210,14	2605,07
Прочие работы					158007,74
72	Смена дверных приборов: замки навесные (подвал; пар 1,8; пар 5,6; пар. 6,7 подвал)	0,9	10 шт.	6572,04	5914,84
	008 замок навесной	5	шт	229,45	1147,25
	350 замок навесной	4	шт.	234,17	936,68
73	Окраска масл. составами окраш. поверхностей труб: стальных за 2 раза (2 т/ц , в/у)	1,6	10 м2	4236,23	6777,97
	101-9850-001П Краска масляная	2,5116	кг	64,39	161,72
	113-0079 Лак БТ-577	0,0007	г	83100,00	58,17
74	Регулировка задвижек (т/ц)	6	1 шт.	15407,21	92443,26
75	Снятие показаний с контрольных точек (т/ц)	6	шт.	206,07	1236,42
76	Очистка крыш от слежавшегося снега со сбрасыванием сосулек, при толщине снега до 20 см	13,5	100 м2	2263,93	30563,08
77	Добавлять на каждые следующие 10 см слоя к 4.01-22-017-01		100 м2		6052,57
78	Установка досок объявления (пар. 2-8; инф доски пар 1,2; инф доски пар 4,5,6,7,8; пар 1)	1,6	10 шт.	4151,12	6641,79
	101-1814 Клей столярный сухой	0,65	кг	189,22	122,99
	141 наклейка информационная	15	шт.	162,00	2430,00
	360 лист ПВХ 3мм (1,56*3,05)	7	м2	503,00	3521,00

2. Всего за период **2021 г.**

выполнено работ (оказано услуг) на общую сумму: **977005,93**

Девятьсот семьдесят семь тысяч пять рублей 93 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)