

Инвестор: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"  
 Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика»  
 Стройка: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме №19 ул.О.Кошевого город Свирск Иркутской области

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	1
дата	20   07   2021
Вид операции	

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
1	10.11.2021.

Отчетный период	
с	по
08.09.2021	20.10.2021

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		712 309,11	712309,11	712 309,11
	ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения		712 309,11	712309,11	712 309,11
Итого					712 309,11
Сумма НДС					142 461,82
Всего с учетом НДС					854 770,93

Заказчик: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск»  
 Заместитель мэра города – председатель комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования "город Свирск"



*Д.И.Махонькин*

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



*ПЛАТОНОВА Н.Н.*

Подрядчик: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика"



*30.11.21*

*В.В.Борисов*

*Handwritten signature in blue ink.*

**ЭКЗ. ФОНДА**

Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, о ОКПО  
 ИНН/КПП 3808233587/380801001

Форма по ОКУД  
 Код 0322005

Заказчик - Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципального образования «город Свирск» о ОКПО

Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью «Автоматика» о ОКПО

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме №19 ул. О. Кошелева г. Свирск Иркутской обл

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт) Номер 1  
 дата 20 июля 2021 года

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	10.11.2021	с 08.09.2021 по 20.10.2021

**АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № ЛС 02-01-07  
 Основание - Дефектная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 854,771 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда 4,982 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость 494,92 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Монтажные работы в подвальном помещении														

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ФЕРМ08-03-572-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм	шт	1	478,57	46,23	81,28	10,3	478,57	46,23	81,28	10,3	4,66	0,82
2	ФСЦ-62.1.02.10-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Вводно-распределительное устройство типа: ВРУ 1-17-70	шт	1	7542,33				7542,33					
3	ФЕРМ08-02-152-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Конструкция сварная под лотки	т	0,010656	565,09	346,32	134,68	5,02	6,02	3,69	1,44	0,05	36	0,4
4	ФСЦ-08.4.03.03-0032 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	0,010656	7997,23				85,22					
5	ФЕРМ08-02-398-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №87/лр	Провод в лотках, сечением: до 35 мм2	100 м	0,45	33,46	19,36	3,62	0,5	15,06	8,71	1,63	0,23	2,06	0,04
6	Счет АОТехноцент счетТИТЦ.007 1296 от 4 августа 2021 Г Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Лоток кабельный оцинкованный: перфорированный РНК 50-50х25 мм, длина 2,5 м	м	30	19,8				594					
7	Счет АОТехноцент счетТИТЦ.007 1296 от 4 августа 2021 Г Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Лоток перфорированный металлический 50*200*3000*0,7ЕКГ	м	15	36,47				547,05					



ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	счет АОТехноцент Р счетТИТц007 1296 от 4 августа 2021 Г	крышка на металлгический поток основание 200мм-0,7	м	30	27,13				813,9					
9	счет АОТехноцент Р счетТИТц007 1296 от 4 августа 2021 Г	крышка на металлгический поток основание 50	м	15	10,74				161,1					
10	счет АОТехноцент Р счетТИТц007 1296 от 4 августа 2021 Г Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х25 1000	1000 м	0,045	106263,2				4781,85					
11	ФЕРМ08-02- 398-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Провод в лотках, сечением: до 6 мм2	100 м	0,45	21,42	9,68	1,81	0,26	9,64	4,36	0,81	0,12	1,03	0,02
12	счет АОТехноцент Р счетТИТц007 1296 от 4 августа 2021 Г Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5-1000	1000 м	0,045	4443,95				199,98					
13	ФЕРМ08-02- 144-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм2	100 шт	0,16	94,2	92,35			15,07	14,78			9,6	1,54

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	<b>ФЕРМ08-02-144-04</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 35 мм2	100 шт		0,16	134,23	131,6		21,48	21,06			13,68 2,19	
15	<b>ФЕРМ08-02-409-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м		1	231,67	178,98	33,8	2,26	231,67	178,98	33,8	2,26	19,04 19,04 0,18
16	<b>ФССЦ-20.2.12.03-0011</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ, диаметр 20 мм	10 м		100	1,24			124					
17	<b>счет АОТехноцент р</b> <b>счетТИТц007</b> <b>1296 от 4 августа 2021</b> Г Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х2,5-1000	1000 м		0,1	8181,55			818,16					
18	<b>ФЕРМ08-02-409-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м		2	231,67	178,98	33,8	2,26	463,34	357,96	67,6	4,52	19,04 38,08 0,18 0,36
19	<b>ФЕРМ08-02-412-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлгические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2	100 м		2	55,29	42,21	1,81	0,26	110,58	84,42	3,62	0,52	4,49 8,98 0,02 0,04
20	<b>ФССЦ-20.2.12.03-0011</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ, диаметр 20 мм	10 м		20	1,24			24,8					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	счет АОТехноцент Р счетТИЦ007 1296 от 4 августа 2021	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5-1000	1000 м		0,2	4443,95			888,79					
	Г Груза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр													
22	ФССЦ- 20.2.10.03- 0011	Наконечники кабельные медные ТМ-25	100 шт		0,17	309			52,53					
	Груза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр													
<b>Раздел 2. освещение подвала</b>														
23	ФЕРМ08-03- 599-09	Цитки осветительные, устанавливаемые на стене; распорными дюбелями, масса Цитка до 6 кг	шт		1	70,22	25,4	1,78	0,26	70,22	25,4	1,78	0,26	2,56 0,02
	Груза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр													
24	ФССЦ- 22.1.01.02- 0001	Щит распределительный навесной ЩРН-9, размер 250х250х120 мм	шт		1	82,57			82,57					
	Груза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр													
25	ФЕРМ08-03- 575-01	Прибор или аппарат	шт		9	11,51	11,11		103,59	99,99			1,12 10,08	
	Груза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр													
26	ФССЦ- 62.1.01.09- 0005	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47- 29 1Р 16А, характеристика С	шт		4	9,87			39,48					
	Груза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр													
27	ФССЦ- 62.1.01.09- 0006	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47- 29 1Р 25А, характеристика С	шт		4	9,87			39,48					
	Груза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр													

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	<b>ФССЦ-62.1.01.09-0019</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 3Р 40А, характеристика С	шт		29,62				29,62					
29	<b>ФЕРМ08-02-403-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий	100 м	0,45	162,71	125,96	3,55	0,5	73,22	56,68	1,6	0,23	13,4	0,04
30	<b>счет АОТехноцент</b> <b>счетТИЦ007</b> <b>1296 от 4 августа 2021</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5-1000	1000 м	0,045	4443,95				199,98					
31	<b>ФЕРМ08-02-146-03</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 2 кг	100 м	0,65	947,41	149,4	735,51	69,82	615,82	97,11	478,08	45,38	15,53	5,2
32	<b>счет АОТехноцент</b> <b>счетТИЦ007</b> <b>1296 от 4 августа 2021</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5х25-1000	1000 м	0,065	106263,2				6907,11				10,09	3,38
33	<b>ФЕРМ08-02-412-04</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлгические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2	100 м	0,8	131,51	84,22	10,86	1,51	105,21	67,38	8,69	1,21	8,96	0,12
34	<b>ФССЦ-20.2.12.03-0011</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ, диаметр 20 мм	10 м	8	1,24				9,92					0,1



ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	8	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	<b>ФССЦ-23.8.03.02-0002</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Клипса для крепежа гофротрубы, номинальный диаметр 20 мм	10 шт		2,9					23,2					
36	<b>Счет АОТехноцент Р СЧЕТТИП.007 1296 от 4 августа 2021 г</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5-1000	1000 м	0,08	4443,95					355,52					
37	<b>ФЕРМ10-06-019-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка ответвительная на стене	шт	18	5,29	4,88				95,22	87,84			0,59	
38	<b>ФССЦ-20.5.02.10-0012</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка универсальная УК-Г1	10 шт	1,8	6,01					10,82					
39	<b>ФССЦ-20.1.02.04-0011</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №878/пр	Клемник для распаячных коробок	100 шт	0,18	494					88,92					
40	<b>ФЕРМ08-03-591-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатель: одноклавишный неуглопенного типа при открытой проводке	100 шт	0,04	423,97	313,47	4,67	0,64		16,96	12,54	0,19	0,03	31,61,26	0,05
41	<b>ФССЦ-20.4.01.01-0032</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащитенный	10 шт	0,4	93,1					37,24					



ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
42	<b>ФЕРМ08-03-591-08</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка штепсельная: неуглопенного типа при открытой проводке	100 шт		0,05	453,93	342,84	4,67	0,64	22,7	17,14	0,23	34,56	0,05	
43	<b>ФССЦ-20.4.03.05-0002</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка открытой проводки двухгнездная	100 шт		0,05	702				35,1					
44	<b>ФЕРМ08-03-593-06</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт		0,18	1370,83	700,75	155,72	21,97	246,75	126,14	28,03	3,95	70,64	1,75
45	<b>ФССЦ-20.3.03.07-0041</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Светильник для ЖКС ГМ: Г10-4-9-СМ-хх-Л00-Р	шт		18	156,37				2814,66					0,32

Раздел 3. Монтажные работы в подъездах

46	<b>ФЕРМ08-03-599-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Штuki осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса штuka до 15 кг	шт		15	72,17	29,86	1,78	0,26	1082,55	447,9	26,7	3,9	3,01	0,02
47	<b>ФССЦ-62.1.02.17-0051</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Штuki этажные: на 3 квартиры ЦЭ О1С-1300-003 (3302)	шт		15	1472,43				22086,45					
48	<b>ФЕРМ08-03-600-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные	шт		45	4,99	2,78	1,78	0,26	224,55	125,1	80,1	11,7	0,28	0,02
49	<b>ФССЦ-62.5.01.04-0014</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Счетчик учета активной электрической энергии переменного тока статический, однофазный, прямого включения, номинальный ток 5 А, максимальный ток 60 А, номинальное напряжение 230 В	шт		45	85,54				3849,3					0,9

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	<b>ФЕРМ08-03-575-01</b> Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Прибор или аппарат	шт	135	11,51	11,11			1553,85	1499,85			1,12 151,2	
51	<b>ФССЦ-62.1.01.09-0006</b> Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт	45	9,87				444,15					
52	<b>ФССЦ-62.1.01.09-0019</b> Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 3Р 40А, характеристика С	шт	45	29,62				1332,9					
53	<b>ФССЦ-62.1.01.09-0005</b> Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт	45	9,87				444,15					
54	<b>счет АОтехноцент Р</b> счЕТИТЦ007 1296 от 4 августа 2021 Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5-1000	1000 м	0,02	4443,95				88,88					
55	<b>прайс ЭТМ</b>	Шина N ноль на DIN-6 (8-10)лр	шт	75	8,1				607,5					
56	<b>прайс ЭТМ</b>	Шина 1ф	м	3	36,16				108,48					
57	<b>ФССЦ-20.5.04.09-0003</b> Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Сжим типа У73М, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт	0,75	223,94				167,96					
58	<b>ФЕРМ08-03-593-06</b> Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт	0,18	1370,83	700,75	155,72	21,97	246,75	126,14	28,03	3,95	70,64 12,72	1,75 0,32

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
59	ФСЦ- 20.3.03.07- 0041	Светильник для ЖКХ ГМ: Г10-4-9-СМ-хх-100-Р	шт	18	156,37				2814,66					
	Прайз Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр													
Светильники устанавливаемые для уличного освещения														
60	ФСЦ- 20.3.01.01- 0001	Держатель светильника	10 шт	0,3	85,2				25,56					
	Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр													
61	ФЕРМ08-02- 369-03	Светильник, устанавливаемый вне зданий	шт	3	109,74	15,33	44,93	4,42	329,22	45,99	134,79	13,26	1,46	0,33
	Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр												4,38	0,99
62	счет АОТехноцент Р счетТИЦ007 1296 от 4 августа 2021	светильник светодиодный ДКУ 1002-50Д 5000к ИР65 серый	шт.	3	177,98				533,94					
63	ФЕРМ08-01- 080-01	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов: до 2(фотореле)	шт	3	18,56	10,87	7,11	1	55,68	32,61	21,33		1,13	0,08
	Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр												3,39	0,24
64	счет АОТехноцент Р счетТИЦ007 1296 от 4 августа 2021	Фотореле PS-2 220вт Р44 ЕКФ РРОХiMa	шт	3	25,52				76,56					
Раздел 4. заземление														
65	ФЕРМ08-02- 471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт	0,3	634,36	100,58	47,94	4,77	190,31	30,17	14,38	1,43	10,7	0,38
	Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр												3,21	0,11



ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
66	<b>ФССЦ-08.3.08.02-0070</b> Грузия Министрора Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст-3пс, шириной полки 50-50 мм	т	0,03393	4840,65				164,24					
67	<b>ФЕРМ08-02-472-02</b> Грузия Министрора Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,06	1115,5	156,04	64,45	5,52	66,93	9,36	3,87	0,33	16,6	0,44
68	<b>ФССЦ-08.3.07.01-0041</b> Грузия Министрора Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Прокат полосовой, горячекатаный, размер 40x4 мм	т	0,00756	6100				46,12					0,03
69	<b>ФЕРМ08-02-472-10</b> Грузия Министрора Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	100 м	0,3	493,2	302,3	5,33	0,76	147,96	90,69	1,6	0,23	32,16	0,06
70	<b>ФССЦ-21.2.03.05-0074</b> Грузия Министрора Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Провод силовой установочный с медными жилами ПУГВ 1x25-450	1000 м	0,03	19362,19				580,87					0,02
71	<b>ФССЦ-20.2.10.03-0011</b> Грузия Министрора Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Наконечники кабельные медные ТМ-25	100 шт	0,02	309				6,18					
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Приказ от 04.09.2019 № 507/лр прил.3 табл.3 п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 (Поз. 4б-6д))														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по акту:</b>														
Итого Поз. 1, 3-71 "Письмо Министрора РФ от 03.04.2021 г. № 82/82 Ф-09 СМР=10,08"														
Итого Поз. 2 "Письмо Министрора РФ от 03.04.2021 г. № 82/82 Ф-09 СМР=4,52"														
Итого														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Накладные расходы								4719,55					
	Сметная прибыль								3233,79					
	тендерный коэф 729 404,09 * 0,995								725757,07					
	за счет средств подрядчика ООО "Автоматика"								13447,96					
	Итого								712309,11					
	НДС 20%								142461,82					
	ВСЕГО по смете								854770,93				494,92	9,56

Сделал: Директор Общества с ограниченной ответственностью "Автоматика" В. В. Борисов

Принял: Комитет по жизнеобеспечению администрации муниципалитетного образования «город Свирск»  
 Заместитель мэра города – председатель комитета по жизнеобеспечению администрации муниципалитетного образования «город Свирск»  
*Иванов И.И.*

Представитель Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 Согласовано:

Строительный контроль: ООО "ГОРСТРОЙОБЪЕКТ"

Представитель Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

*в своем ведомстве с датой от 11.10.2021 г. № 10/10/2021*  
*Иванов И.И.*  
 12.10.2021  
*Иванов И.И.*

