



**ГЕНПРОЕКТ
ИВАНОВО**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

СРО-140-27022010 от 3 марта 2020 г.

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ КРЫШИ
МНОГОКВАРТИРНОГО ЖИЛОГО ДОМА ПО АДРЕСУ:
Г. КИНЕШМА, УЛ. ВОЕВОДЫ БОБОРЫКИНА, Д.11-А**

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Сметная документация

1ПСД/2020-СМ

ТОМ 2

**г. Иваново
2020**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГЕНПРОЕКТ»**

СРО-140-27022010 от 3 марта 2020 г.

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ КРЫШИ
МНОГОКВАРТИРНОГО ЖИЛОГО ДОМА ПО АДРЕСУ:
Г. КИНЕШМА, УЛ. ВОЕВОДЫ БОБОРЫКИНА, Д.11-А**

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Сметная документация

1ПСД/2020-СМ

ТОМ 2

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Генеральный директор

Главный инженер проекта



Ятманова Н.Г.

Ятманов Д.И.

**г. Иваново
2020**

Содержание тома 2


Обозначение	Наименование	Примечание
1ПСД/2020-СМ.СТ2	Состав тома 2	
1ПСД/2020-СРД	Состав рабочей документации.	
1ПСД/2020-СМ	Сметная документация	

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

1ПСД/2020-СМ.СТ2					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
					03.20
Содержание тома 2					
		Стадия	Лист	Листов	
		Р	1	1	
ООО "Генпроект" г. Иваново					


Состав рабочей документации.

Том	Обозначение	Наименование	Примечание
1	2	3	4
1.	1ПСД/2020-АС	Архитектурно-строительные решения	
2.	1ПСД/2020-СМ	Сметная документация.	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

1ПСД/2020-СРД					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
					03.20
Состав рабочей документации					
			Стадия	Лист	Листов
			Р	1	1
ООО "Генпроект" г. Иваново					

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 4 марта 2019 г. N 86

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«03» марта 2020 г.

№000000000000000000000000000812

**Ассоциация – Саморегулируемая организация «Профессиональное объединение
проектировщиков Московской области «Мособлпрофпроект»
(А-СРО «Мособлпрофпроект»)**

СРО, основанные на членстве лиц, осуществляющих **подготовку проектной документации**
140005, Московская область. гор. Люберцы, ул. Комсомольская, д. 15А, 15 этаж, пом. 10,
<http://www.mopp.su>, np-mopp@mail.ru

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-П-140-27022010

выдана Обществу с ограниченной ответственностью «Генпроект»

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «Генпроект» (ООО «Генпроект»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	3702112247
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1153702014014
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	153002, г. Иваново, ул. Шестернина, д. 3, офис 315
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	---
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	610

Наименование	Сведения
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	29 июня 2017 г.
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	29 июня 2017 г., №305-06/17
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год)	29 июня 2017 г.
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год)	---
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	---

3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:

3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять **подготовку проектной документации**, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, **подготовку проектной документации**, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса (нужное выделить):

в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)	в отношении объектов использования атомной энергии
1 июля 2017 г.	1 июля 2017 г.	---

3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, **подготовку проектной документации**, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (нужное выделить):

а) первый	Есть	стоимость работ по договору не превышает 25 000 000 рублей
б) второй	---	стоимость работ по договору не превышает 50 000 000 рублей
в) третий	---	стоимость работ по договору не превышает 300 000 000 рублей

Наименование		Сведения
г) четвертый	---	стоимость работ по договору составляет 300 000 000 рублей и более
д) пятый	---	---
е) простой	---	---

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, **подготовку проектной документации**, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (нужное выделить):

а) первый	---	предельный размер обязательств по договорам не превышает 25 000 000 рублей
б) второй	Есть	предельный размер обязательств по договорам не превышает 50 000 000 рублей
в) третий	---	предельный размер обязательств по договорам не превышает 300 000 000 рублей
г) четвертый	---	предельный размер обязательств по договорам составляет 300 000 000 рублей и более
д) пятый	---	---

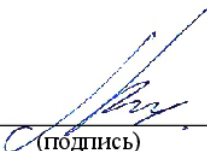
4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять **подготовку проектной документации**, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:

4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год)	---
4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ	---

Генеральный директор



М.П.


(подпись)

В.И. Давиденко

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сводному сметному расчету стоимости «Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Воеводы Боборыкина, д. 11-А».

Местонахождение объекта: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Воеводы Боборыкина, д. 11-А. Стоимость строительства определена базисно-индексным методом в базе ФСНБ-2001 в редакции приказа Минстроя РФ № 408/пр от 18.07.2019 года. Локальный расчёт составлен по федеральным единичным расценкам ФЕР-2001 (ред. 2017 г., доп. 5), ФЕРр-2001 (ред. 2017 г., доп. 4), федеральным сборникам сметных цен ФССЦ 2001 (ред. 2017 г., доп. 5), ФСЦПГ 2001 (ред. 2017 г., доп. 5) согласно методике определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации МДС 81-35.2004. Методика применения сметных норм, утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29.12.2016 г. №1028/пр. Методические рекомендации по применению федеральных единичных расценок на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж оборудования и пусконаладочные работы, утверждены приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 09.02.2017 г. №81/пр.

Для определения сметной стоимости применены следующие нормативы:

1. Сметная стоимость пересчитана в текущие цены в соответствии с письмом Минстроя РФ № 51579-ДВ/09 от 31.12.2019 г (4 квартал 2019г.). СМР – 7,57.
2. Для работ, выполняемых при ремонте, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве применены коэффициенты 1,15; 1,25 согласно п 8,71 Методика применения сметных норм, утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29.12.2016 г. №1028/пр.
3. Стоимость ресурсов определена по сборнику сметных цен на основные строительные ресурсы ФССЦ 2001. При отсутствии данных стоимость материалов определена по прайс-листам производителей и поставщиков с учетом затрат на транспорт в размере 2%.
4. Накладные расходы приняты в процентах от ФОТ рабочих-строителей и механизаторов по методическим указаниям по определению величины накладных расходов в строительстве - МДС81-33.2004; письмо Минстроя России от 13.07.2018 N 31009-ОГ/09 «По вопросу применения понижающих коэффициентов к нормативам накладных расходов и сметной прибыли.
5. Сметная прибыль принята в процентах от ФОТ рабочих-строителей и механизаторов по методическим указаниям по определению величины сметной прибыли в строительстве - МДС81-25.2004; письмо Минстроя России от 13.07.2018 N 31009-ОГ/09 «По вопросу применения понижающих коэффициентов к нормативам накладных расходов и сметной прибыли.
6. Стоимость проектных работ составляет 496854,26 рублей без учета НДС.
7. Осуществление строительного контроля 2,14% согласно постановления Правительства РФ от 21.06.2010 №468.
8. Резерв средств на непредвиденные затраты 2% согласно МДС 81-35.2004 п.4.96.
9. Сметная стоимость по объекту «Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Воеводы Боборыкина, д. 11-А» составляет: В текущих ценах на 4 квартал 2019 года 2457,53 тыс. руб., в т. ч. НДС 20% - 409,59 тыс. руб.

Составил



Шишкина О. В.

Заказчик Некоммерческая организация «Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Ивановской области»

(наименование организации)

"Утвержден" « » _____ 2020 г.

Сводный сметный расчет в сумме 2457,53 тыс. руб.
В том числе возвратных сумм тыс. руб.

(ссылка на документ об утверждении)

« » _____ 2020 г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Воеводы Боборыкина, д. 11-А

(наименование стройки)

Составлена в ценах по состоянию на 4кв. 2019 г.

№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				Общая сметная стоимость, тыс. руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства							
2	ЛС	Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Воеводы Боборыкина, д. 11-А	1479,27				1479,27
		Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"	1479,27				1479,27
Глава 7. Благоустройство и озеленение территории							
		Итого по Главам 1-7	1479,27				1479,27
Глава 8. Временные здания и сооружения							
		Итого по Главам 1-8	1479,27				1479,27
Глава 9. Прочие работы и затраты							
		Итого по Главам 1-9	1479,27				1479,27
Глава 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8
1	Прил. к постан. Правительства РФ от 21.06.2010 №468	Осуществление строительного контроля - 2,14%	31,66 2,14% от 1479270	2,14% от 0	2,14% от 0		31,66
	Итого по Главе 10. "Содержание службы заказчика. Строительный контроль"		31,66				31,66
Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы							
3	Договор	Проектные работы				496,85	496,85
	Итого по Главе 12. "Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы"					496,85	496,85
	Итого по Главам 1-12		1510,93			496,85	2007,78
Непредвиденные затраты							
4	МДС 81-35.2004 п.4.96	Непредвиденные затраты - 2%	30,22 2% от 1510930	2% от 0	2% от 0	9,94 2% от 496850	40,16
	Итого "Непредвиденные затраты"		30,22			9,94	40,16
	Итого с учетом "Непредвиденные затраты"		1541,15			506,79	2047,94
Налоги и обязательные платежи							
5	№ 303-ФЗ 3 августа 2018 г.	НДС - 20%	308,23 20% от 1541150	20% от 0	20% от 0	101,36 20% от 506790	409,59
	Итого "Налоги и обязательные платежи"		308,23			101,36	409,59
	Итого по сводному расчету		1849,38			608,15	2457,53

Заказчик: Некоммерческая организация «Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Ивановской области» _____

(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Некоммерческая организация
«Региональный фонд
капитального ремонта
многоквартирных домов
Ивановской области»

" _____ " _____ 2020 г.

" _____ " _____ 2020 г.

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Воеводы Боборыкина, д. 11-А

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ивановская область, г. Кинешма, ул. Воеводы Боборыкина, д. 11-А

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 1479,269 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 15,667 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1739,93 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2019г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Демонтаж										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ФЕР46-04-008-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (603 руб.): 99%=110%*0.9 от ФОТ (609 руб.) СП (365 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (609 руб.)	4,906 490,6/100	154,66 124,02	30,64	759	609	150	15,9	78,01
2	ФЕР46-04-008-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка покрытий кровель: из листовой стали (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (20 руб.): 99%=110%*0.9 от ФОТ (20 руб.) СП (12 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (20 руб.)	0,296 29,6/100	79,44 66,92	12,52	24	20	4	8,58	2,54
3	ФЕРр58-1-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (515 руб.): 83% от ФОТ (621 руб.) СП (404 руб.): 65% от ФОТ (621 руб.)	4,906 490,6/100	160,11 120,37	39,74 6,21	785	591	194 30	15,16	74,38
4	ФЕРр58-2-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (45 руб.): 83% от ФОТ (54 руб.) СП (35 руб.): 65% от ФОТ (54 руб.)	0,02 2/100	2720,29 2709,92	10,37	54	54		341,3	6,83
5	ФЕРр69-10-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Антисептирование древесины: водными растворами (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (83 руб.): 78% от ФОТ (106 руб.) СП (53 руб.): 50% от ФОТ (106 руб.)	4,9188 491,88/100	89,74 21,41	1,31 0,23	441	105	6 1	2,51	12,35

Итого по разделу 1 Демонтаж

31779

174,11

Раздел 2. Восстановление кирпичной кладки

6	ФЕР46-02-007-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (216 руб.): 99%=110%*0.9 от ФОТ (218 руб.) СП (131 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (218 руб.)	1,82 0,77+1,05	246,41 119,53	2,13	448	218	4	14,63	26,63
---	---	--	-------------------	------------------	------	-----	-----	---	-------	-------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ФССЦ-06.1.01.05-0037 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 150 (1000 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,42 1,05*0,4	2027		851				
8	ФССЦ-05.2.03.17-0004 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка: 150 (1000 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,308 0,77*0,4	850,9		262				
Итого по разделу 2 Восстановление кирпичной кладки						14444				26,63
Раздел 3. Замена кобылок										
9	ФЕРр58-5-4 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (3630 руб.): 83% от ФОТ (4373 руб.) СП (2842 руб.): 65% от ФОТ (4373 руб.)	3,84 0,42/0,05/0,1/100+6/0,1/0,2/100	2559,69 1136,62	13,36 2,2	9829	4365	51 8	133,25	511,68
10	ФССЦ-08.3.03.06-0001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Проволока вязальная (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,04608 0,012*3,84	9,5						
Итого по разделу 3 Замена кобылок						123399				511,68
Раздел 4. Кровельное покрытие										
11	ФЕР12-01-034-01 Приказ Министра России от 15.06.2017 №886/пр	Устройство обрешетки: сплошной из досок (100 м2) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (279 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (258 руб.) СП (142 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (258 руб.)	1,3878 0,45*2*18,2/100+1,5*(28,8*2+12*2)/100	3154,25 179,83	38,43 6,01	4377	250	53 8	22,011	30,55
12	ФССЦ-11.1.03.06-0087 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	-3,566646 -2,57*1,3878	1100		-3923				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ФЕР12-01-034-02 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Устройство обрешетки: с прозорами из досок и брусков (100 м2) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (508 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (470 руб.) СП (259 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (470 руб.)	3,3922 478/100-1,3878	688,17 121,58	108,63 16,99	2334	412	368 58	14,881	50,48
14	ФССЦ-11.1.03.06-0087 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	-1,35688 -0,4*3,3922	1100		-1493				
15	ФССЦ-11.1.03.06-0090 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	13,9	1430		19877				
16	ФЕР12-01-033-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой (100 м2) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (1707 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (1581 руб.) СП (870 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (1581 руб.)	4,78 478/100	417,46 325,66	34,53 5,05	1995	1557	165 24	37,26	178,1
18	ФССЦ-08.3.09.01-0020 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,6 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	3,24352 6,4*506,8/1000	10891,56		35327				
19	ФССЦ-08.3.05.05-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной: 0,55 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	97,1 89,1+8	37,49		3640				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20		Планка карнизная 100x69x2000 (ОЦ-01-БЦ-0.45) (шт) МАТ=220/1,2/7,57 (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	47,5 95/2	24,7 220/1,2/7,57		1173				
Итого по разделу 4 Кровельное покрытие						507727				259,13
Раздел 5. Система водоотвода										
21	ФЕР12-01-009-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство желобов: подвесных (100 м) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (321 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (297 руб.) СП (163 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (297 руб.)	0,95 95/100	6790,41 308,12	26,26 4,01	6451	293	25 4	36,1215	34,32
22	ФЕР12-01-035-03 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб (м) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (85 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (79 руб.) СП (43 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (79 руб.)	60 6*10	9,12 1,32		547	79		0,138	8,28
23	ФССЦ-08.1.02.22-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140 (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	60 6*10	56,5		3390				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ФЕР12-01-035-01 Приказ Министра России от 15.06.2017 №886/пр	Устройство металлической водосточной системы: колен (шт) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (43 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (40 руб.) СП (22 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (40 руб.)	30 3*2+3*6+6	1,42 1,32		43	40		0,138	4,14
25	ФССЦ-08.1.02.22-0011 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	24 3*2+3*6	34,8		835				
26	ФССЦ-07.2.07.13-0141 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	6	35,9		215				
27	ФССЦ-08.1.02.07-0024 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	66 (10+1)*6	57,82		3816				
28	ФЕР12-01-035-02 Приказ Министра России от 15.06.2017 №886/пр	Устройство металлической водосточной системы: воронок (шт) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (13 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (12 руб.) СП (7 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (12 руб.)	6	1,99 1,99		12	12		0,207	1,24
29	ФССЦ-08.1.02.01-0002 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Воронка водосточная: из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 215 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	6	67,8		407				
Итого по разделу 5 Система водоотвода						124246				47,98
Раздел 6. Кровельное ограждение										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ФЕР12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Ограждение кровель перилами (100 м) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (66 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (61 руб.) СП (34 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (61 руб.)	0,816 (28,8*2+12*2)/100	152,85 67,97	65,48 6,93	125	55	53 6	7,6705	6,26
31		Ограждение кровли Ворге 120 со снегозадержателем 3м (компл.) МАТ=3895/1,2/7,57 (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	30	437,36 3895/1,2/7,57		13121				
32		Труба снегозадерживающая овальная BORGE оцинкованная, 25*45 мм, длина 3 м (м) МАТ=959/3/1,2/7,57 (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	180	35,89 959/3/1,2/7,57		6460				
Итого по разделу 6 Кровельное ограждение						149931				6,26
Раздел 7. Слуховые окна										
33	ФЕР10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство слуховых окон (шт) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (145 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (137 руб.) СП (74 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (137 руб.)	2	313,96 65,03	24,44 3,46	628	130	49 7	7,6245	15,25
34	ФССЦ-19.2.03.02-0143 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 500x1000 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	2	934,79		1870				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	ФЕРр69-7-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство: ходов на чердаке (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (5 руб.): 78% от ФОТ (6 руб.) СП (3 руб.): 50% от ФОТ (6 руб.)	0,033333 0,02/0,04/0,15/2/100*2	2026,85 166,82	11,88 3,46	68	6		20,8	0,69
Итого по разделу 7 Слуховые окна						21143				15,94
Раздел 8. Установка зонтов										
37	ФЕР20-02-019-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование (100 кг) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (245 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (213 руб.) СП (151 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (213 руб.)	3,31371 (5,8*3,77+(0,05*9,6+0,05*5,8+0,05*1,6)*39,25)*6/100	942,87 63,55	12,7 0,58	3124	211	42 2	6,923	22,94
38	ФССЦ-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 (М3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,033137 0,01*3,31371	519,8		17				
39	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (30 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (37 руб.) СП (22 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (37 руб.)	0,5616 (3,25*2+0,05*4*5,8+0,05*2*9,6+0,05*2*5,8+0,05*2*1,6)*6/100	279,28 65,03	11,53 0,28	157	37	6	6,1065	3,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	ФЕР13-03-004-26 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза (100 м2) (к=2 ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2; Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (36 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (45 руб.) СП (27 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (45 руб.)	0,5616 (3,25*2+0,05*4*5,8+0,05*2*9,6+0,05*2*5,8+0,05*2*1,6)*6/100	657,47 79,9	15,03 0,55	369	45	8	8,809	4,95
41	ФЕР12-01-011-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство колпаков над шахтами в два канала (шт) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (164 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (152 руб.) СП (84 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (152 руб.)	8 6+2	446,55 18,93	0,83 0,15	3572	151	7 1	2,2195	17,76
Итого по разделу 8 Установка зонтов						60545				49,08
Раздел 9. Канализационные стояки										
42	ФЕР13-06-003-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Очистка поверхности щетками (м2) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (36 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (44 руб.) СП (26 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (44 руб.)	5	8,83 8,83		44	44		1,035	5,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно- строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (2 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (3 руб.) СП (2 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (3 руб.)	0,05 5/100	279,28 65,03	11,53 0,28	14	3	1	6,1065	0,31
44	ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза (100 м2) (к=2 ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2; Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно- строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (3 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ (4 руб.) СП (2 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (4 руб.)	0,05 5/100	657,47 79,9	15,03 0,55	33	4	1	8,809	0,44
45	ФССЦ-14.5.01.07-0134 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Герметик силиконовый: для наружных швов (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	1,051008 0,07*(3,14*0,16+0,5*4)*6	76,8		81				
46		Манжета кровельная ПРОФИ № 1 (75-200) СИЛИКОН (шт) МАТ=1950/1,2/7,57 (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	6	218,95 1950/1,2/7,57		1314				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47	ФЕР26-01-017-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками (10 м) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (68 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (76 руб.) СП (46 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (76 руб.)	1,75 17,5/10	151,53 40,16	21,59 3,63	265	70	38 6	4,048	7,08
48	ФССЦ-12.2.07.04-0148 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 19 мм, внутренним диаметром 160 мм (10 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	1,925 1,1*17,5/10	1099,7		2117				
Итого по разделу 9 Канализационные стояки						30689				13,01
Раздел 10. Утепление перекрытия										
49	ФЕР12-01-015-03 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (582 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (539 руб.) СП (296 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (539 руб.)	6,56 328*2/100	967,89 78,8	37,59 3,36	6349	517	247 22	9,016	59,15
50	ФССЦ-12.1.02.06-0022 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП- 3506 (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	-721,6 -110*6,56	6,2		-4474				
51		Мембрана пароизоляционная Isover-VS 80 (м2) МАТ=1976/75/1,2/7,57 (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	360,8 110*3,28	2,96 1976/75/1,2/7,57		1068				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
52		Мембрана гидро-ветробарьер Isover HB Light 50x1,5 м (м2) МАТ=4426,23/75/1,2/7,57 (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	360,8 110*3,28	6,63 4426,23/75/1,2/7,57		2392				
53	ФЕР26-01-039-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (м3) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Прил.26.2 При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЗП=0,75; ТЗ=0,75) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (3607 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (4008 руб.) СП (2405 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (4008 руб.)	42,875 0,07*612,5	140,31 84,78	55,53 8,7	6016	3635	2381 373	9,1252	391,24
54	ФССЦ-12.2.05.05-0007 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	43,7325 1,02*0,07*612,5	273,27		11951				
55	ФЕР11-01-012-03 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Укладка лаг: по плитам перекрытий (100 м2) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (1301 руб.): 111%=123%*0.9 от ФОТ (1172 руб.) СП (750 руб.): 64%=75%*0.85 от ФОТ (1172 руб.)	3,28 328/100	378,98 350,59	28,39 6,81	1243	1150	93 22	41,101	134,81
56	ФССЦ-11.1.03.06-0094 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	5,43	1320		7168				


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
57	ФЕРр69-7-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство: ходов на чердаке (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (40 руб.): 78% от ФОТ (51 руб.) СП (26 руб.): 50% от ФОТ (51 руб.)	0,3 30/100	2026,85 166,82	11,88 3,46	608	50	4 1	20,8	6,24
Итого по разделу 10 Утепление перекрытия						312853				591,44
Раздел 11. Огнебиозащита										
58	ФЕР26-02-018-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 (100 м2) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР (343 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (381 руб.) СП (229 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (381 руб.)	14,022232 (0,15*2*84+0,3*2*300+(0,085*2+0,535*0,27)*2*2+0,19*2*3,33*2+0,05*4*4*2+0,19*2*2316,67+0,25*2*543+0,19*2*90+0,05*4*28)/100	38,62 27,17	11,45	542	381	161	3,1855	44,67
59		Огнезащитная пропитка ОГРАКС-ПД-2 (кг) МАТ=6642/27/1,2/7,57 (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	420,66696 0,3*1402,2232	27,62 6642/27/1,2/7,57		11619				
Итого по разделу 11 Огнебиозащита						96389				44,67
Раздел 12. Вывоз мусора										
60	ФССЦлг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	14,858866 11,81*490,6/1000+0,16288+0,6*11,04+0,112+2,166	42,98	42,98	639		639		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
61	ФССЦпг-03-21-01-010 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пг</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км (1 т груза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	14,858866 <i>11,81*490,6/1000+0,16288+ 0,6*11,04+0,112+2,166</i>	11,42	11,42	170		170		
Итого по разделу 12 Вывоз мусора						6124				
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах						171146	15094	4920 573		1739,93
Накладные расходы						14742				
Сметная прибыль						9524				
Итого по смете:										
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						2578				107,18
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)						18139				592,89
Прочие ремонтно-строительные работы						1326				19,28
Материалы						119081				
Кровли						31492				390,28
Деревянные конструкции						847				15,25
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						3520				22,94
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии						805				14,31
Теплоизоляционные работы						13521				442,99
Полы						3294				134,81
Погрузо-разгрузочные работы						639				
Перевозка грузов автотранспортом						170				
Итого						195412				1739,93
Всего с учетом "4кв. 2019г. СМР=7,57"						1479269				1739,93
Справочно, в базисных ценах:										
Материалы						151132				
Машины и механизмы						4920				
ФОТ						15667				
Накладные расходы						14742				
Сметная прибыль						9524				
ВСЕГО по смете						1479269				1739,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Составил:  _____ Шишкина О. В.

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил:  _____ Шишкина О. В.
(должность, подпись, расшифровка)

Ведомость объёмов работ

**Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ивановская область,
г. Кинешма, ул. Воеводы Боборыкина, д. 11-А**

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи	
1	2	3	4	5	6	
Раздел 1. Демонтаж						
1	1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	4,906		490,6/100
2	2	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2	0,296		29,6/100
3	3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	4,906		490,6/100
4	4	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 шт	0,02		2/100
5	5	Антисептирование древесины: водными растворами	100 м2	4,9188		491,88/100
Раздел 2. Восстановление кирпичной кладки						
6	6	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	м3	1,82		0,77+1,05
7	7	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 150	1000 шт	0,42		1,05*0,4
8	8	Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка: 150	1000 шт	0,308		0,77*0,4
Раздел 3. Замена кобылок						
9	9	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок	100 м	3,84		0,42/0,05/0,1/100+6/0,1/0,2/100

1	2	3	4	5	6
10	10	Проволока вязальная	кг	0,04608	0,012*3,84
Раздел 4. Кровельное покрытие					
11	11	Устройство обрешетки: сплошной из досок	100 м2	1,3878	0,45*2*18,2/100+1,5*(28,8*2+12*2)/100
12	12	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	-3,5666	-2,57*1,3878
13	13	Устройство обрешетки: с прозорами из досок и брусков	100 м2	3,3922	478/100-1,3878
14	14	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	-1,3569	-0,4*3,3922
15	15	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	13,9	
16	16	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непромышленного назначения: простой	100 м2	4,78	478/100
17	18	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,6	т	3,24352	6,4*506,8/1000
18	19	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной: 0,55 мм	м2	97,1	89,1+8
19	20	Планка карнизная 100x69x2000 (ОЦ-01-БЦ-0.45)	шт	47,5	95/2
Раздел 5. Система водоотвода					
20	21	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,95	95/100
21	22	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	60	6*10
22	23	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	60	6*10
23	24	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	30	3*2+3*6+6
24	25	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт	24	3*2+3*6

1	2	3	4	5	6	
25	26	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт	6		
26	27	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт	66		(10+1)*6
27	28	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	6		
28	29	Воронка водосточная: из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 215 мм	шт	6		
Раздел 6. Кровельное ограждение						
29	30	Ограждение кровель перилами	100 м	0,816		(28,8*2+12*2)/100
30	31	Ограждение кровли Вогге 120 со снегозадержателем 3м	компл.	30		
31	32	Труба снегозадерживающая овальная BORGЕ оцинкованная, 25*45 мм, длина 3 м	м	180		
Раздел 7. Слуховые окна						
32	33	Устройство слуховых окон	шт	2		
33	34	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКОС" типа: АРН размером 500x1000 мм	шт	2		
34	36	Устройство: ходов на чердаке	100 м	0,03333		0,02/0,04/0,15/2/100*2
Раздел 8. Установка зонтов						
35	37	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	100 кг	3,31371		(5,8*3,77+(0,05*9,6+0,05*5,8+0,05*1,6)*39,25)*6/100
36	38	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,03314		0,01*3,31371
37	39	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,5616		(3,25*2+0,05*4*5,8+0,05*2*9,6+0,05*2*5,8+0,05*2*1,6)*6/100
38	40	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2	0,5616		(3,25*2+0,05*4*5,8+0,05*2*9,6+0,05*2*5,8+0,05*2*1,6)*6/100
39	41	Устройство колпаков над шахтами в два канала	шт	8		6+2

1	2	3	4	5	6
Раздел 9. Канализационные стояки					
40	42	Очистка поверхности щетками	м2	5	
41	43	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,05	5/100
42	44	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2	0,05	5/100
43	45	Герметик силиконовый: для наружных швов	л	1,05101	0,07*(3,14*0,16+0,5*4)*6
44	46	Манжета кровельная ПРОФИ № 1 (75-200) СИЛИКОН	шт	6	
45	47	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками	10 м	1,75	17,5/10
46	48	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 19 мм, внутренним диаметром 160 мм	10 м	1,925	1,1*17,5/10
Раздел 10. Утепление перекрытия					
47	49	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2	6,56	328*2/100
48	50	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП- 350б	м2	-721,6	-110*6,56
49	51	Мембрана пароизоляционная Isover-VS 80	м2	360,8	110*3,28
50	52	Мембрана гидро-ветробарьер Isover HB Light 50x1,5 м	м2	360,8	110*3,28
51	53	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3	42,875	0,07*612,5
52	54	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	43,7325	1,02*0,07*612,5
53	55	Укладка лаг: по плитам перекрытий	100 м2	3,28	328/100
54	56	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	5,43	
55	57	Устройство: ходов на чердаке	100 м	0,3	30/100

1	2	3	4	5	6
Раздел 11. Огнебиозащита					
56	58	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	14,0222	$(0,15*2*84+0,3*2*300+(0,085*2+0,535*0,27)*2*2+0,19*2*3,33*2+0,05*4*4*2+0,19*2*2316,67+0,25*2*543+0,19*2*90+0,05*4*28)/100$
57	59	Огнезащитная пропитка ОГРАКС-ПД-2	кг	420,667	$0,3*1402,2232$
Раздел 12. Вывоз мусора					
58	60	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	14,8589	$11,81*490,6/1000+0,16288+0,6*11,04+0,112+2,166$
59	61	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	14,8589	$11,81*490,6/1000+0,16288+0,6*11,04+0,112+2,166$

Составил:  //Шишкина О. В.

Проверил:  //Шишкина О. В.



Иваново

Поиск

Офисы продаж: Покупателям

8 800 100-10-01

пн-пт: 4:00 - 18:00, сб: 5:00 - 15:00



Заказать звонок

Каталог

Кровля

Фасады

Забор

Водосток

Элементы кровли

Акции

Интернет-магазин > Каталог > Кровля > Стандартные элементы отделки > Планка карнизная 100x69x2000 (ОЦ01-БЦ0.45)

Планка карнизная 100x69x2000 (ОЦ-01-БЦ-0.45)

Код товара: 299468 Оценка покупателей: ☆☆☆☆☆ 0 отзывов

Элементы отделки металлочерепицы

Планка карнизная
ПКА-100x69x2000



Все размеры указаны в миллиметрах.
Допускается отклонение в зоне стропил (соединение, черепица).

Покрытие: Цинк

Цвет: бесцветный

Толщина листа, мм: 0.45

Гарантия до 0.6 лет

Цена: 220 руб./шт

Выберите количество товара, шт:

1

Купить

Купить в 1 клик

KPM
КРОВЛЯ

г. Мытищи, ул. Хлебозаводская, д. 4

info@krm-krov.ru

Время работы:
Пн-Пт: 10:00 - 18:00.
Сб: по договоренности



+7 (495) 514-35-96
+7 (977) 718-75-30

Главная Каталог О компании Прайс-листы Доставка Акции Полезное Контакты

Цвета: ● ● ● ● ●

Ограждение кровли Borge 60 см для металлочерепицы, гибкой черепицы, профнастила

3750 руб./3 м

Заказать

Цвета: ● ● ● ● ●

Ограждение кровли Borge 90 см для металлочерепицы, гибкой черепицы, профнастила

3750 руб./3 м

Заказать

Цвета: ● ● ● ● ●

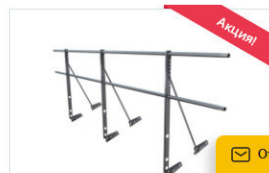
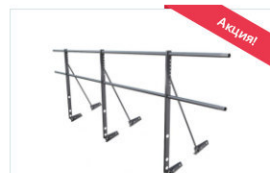
Ограждение кровли Borge 120 см для металлочерепицы, гибкой черепицы, профнастила

3895 руб./3 м

Заказать

Кровельные ограждения для фальцевой кровли

Цены на снегозадержатели, кровельные ограждения, мостики, лестницы Borge



- длина: 3 м
- высота ограждения: 120 см
- материал: оцинкованный металл
- порошковая окраска
- 3 универсальных опоры кронштейна, толщиной 2 мм
- 2 круглых трубы, толщиной 1 мм
- 3 г-образных трубы, толщиной 1 мм
- 3 регулировочных кронштейна
- 3 скобообразных кронштейна
- 6 шляпных кронштейнов
- 6 хомутов
- комплект крепежа
- вся продукция сертифицирована
- гарантия: 25 лет
- вес комплекта в кг: 15

Отправьте нам сообщение

jvosite

100%


Москва Доставка Оплата Сервисы Контакты Войти ID клиента: 189-124

Славдом БРЕНДЫ АКЦИИ ФОТОГАЛЕРЕЯ ОБЪЕКТОВ Обратный звонок +7 (495) 640-51-51 8 (800) 333-51-51

КАТАЛОГ ТОВАРОВ Введите название товара

Главная > Каталог > Кровельные системы и аксессуары > Снегозадержание > Трубчатое снегозадержание > Труба снегозадерживающая овальная BORGE оцинкованная, 25*45 мм, длина 3 м Распечатать

Труба снегозадерживающая овальная BORGE оцинкованная, 25*45 мм, длина 3 м

Код: 091535 



95900 руб / шт

На заказ [Купить в 1 клик](#) [В корзину](#)

Код: 091535
Бренд: BORGE [Все характеристики](#)

[Рассчитать доставку](#) [Заказать образец](#) [Заказать расчет](#)

[Задать вопрос](#)

  +7 (4932) 29-99-29 (Иваново) +7 (4932) 29-90-10 (Иваново) +7 (49341) 3-80-84 (Фурманов) +7 (910) 667-01-45 (Кинешма) [ЗАКАЗАТЬ ЗВОНОК](#)


КАТАЛОГ УСЛУГИ ПОКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИЯ КОМПАНИЯ КОНТАКТЫ

Главная > Каталог товаров > Элементы кровли > Кровельная вентиляция и антенные выходы

Манжета кровельная ПРОФИ №1 75-200 мм силикон (красный)

Цена: 1 950 руб./шт

[Подробнее](#) [КУПИТЬ В ОДИН КЛИК](#) [ЗАДАТЬ ВОПРОС](#)

Поделиться ссылкой: 

Характеристики

Тип продукции Водостока _____ Манжета кровельная

[← Вернуться в каталог](#)

[Следующий товар →](#)

isolux.ru СТРОИТЕЛЬНЫЙ ГИПЕРМАРКЕТ

Оплатить заказ Заявка на расчёт Контакты Доставка Оптовикам +7(495) 274-00-43 [Заказать обратный звонок](#)


Каталог товаров Более 100 000 товаров

Личный кабинет Избранное (0) Корзина

Главная → Изоляция → Гидроизоляция → Гидроизоляционные пленки

Мембрана гидро-ветробарьер Isover HB Light 50x1,5 м

Код товара: 165158 [Рассчитать расход материалов](#)



до 10 000 руб.: **4 426,23** руб./упак

от 10 000 руб.: **4 326,33** руб./упак

от 40 000 руб.: **4 176,47** руб./упак

1 **В КОРЗИНУ** КУПИТЬ В 1 КЛИК

Итого товара на сумму: **4 426,23 руб.**

[Условия доставки](#) [Разгрузка товара](#) [Подъем на этаж](#)

Внимание! Цвет, характеристики и комплектация товаров, указанные на сайте, могут отличаться от реальных

isolux.ru СТРОИТЕЛЬНЫЙ ГИПЕРМАРКЕТ

Оплатить заказ Заявка на расчёт Контакты Доставка Оптовикам +7(495) 274-00-43 [Заказать обратный звонок](#)


Каталог товаров Более 80 000 товаров

Личный кабинет Корзина

Главная → Изоляция → Пароизоляция

Мембрана пароизоляционная Isover-VS 80

Код товара: 146314 [Рассчитать расход материалов](#)



до 10 000 руб.: **1 976,00** руб./упак

от 10 000 руб.: **1 895,67** руб./упак

от 40 000 руб.: **1 847,48** руб./упак

1 **В КОРЗИНУ** КУПИТЬ В 1 КЛИК

Итого товара на сумму: **1 976,00 руб.**

[Условия доставки](#) [Разгрузка товара](#) [Подъем на этаж](#)

Внимание! Цвет, характеристики и комплектация товаров, указанные на сайте, могут отличаться от реальных

[О ТОВАРЕ](#) [ХАРАКТЕРИСТИКИ](#) [ОПИСАНИЕ](#)

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

2212275@mail.ru +7 495 003-24-65

GIDRANT.RU
интернет магазин

Часы работы
Понедельник – Четверг : 8:00 – 17:00
Пятница: 8:00 – 15:00
Суббота – Воскресение: выходной


Корзина
Ваша корзина пуста

ПЕРЕЙТИ В КОРЗИНУ

КАТАЛОГ ПРАЙС-ЛИСТ КОМПАНИЯ ИНФОРМАЦИЯ ПОМОЩЬ КОНТАКТЫ

Огнезащитная пропитка ОГРАКС-ПД-2

Главная → Каталог → Огнезащита → Огнезащита деревянных конструкций



6 642 руб. [В КОРЗИНУ](#) [КУПИТЬ В 1 КЛИК](#)

Характеристики

Стандарт: ТУ 2499-060-13267785-08 с изм.1
 Цвет: бесцветный
 Производитель: Россия
 Гарантийный срок эксплуатации, не менее: в атмосферных условиях – 10 лет, в помещениях – 15 лет

Планы эвакуации
Изготовление знаков на заказ
ВЫБРАТЬ ПОЖАРНЫЙ ШКАФ
Я ЗАРЕГИСТРИРОВАН НА ПОРТАЛЕ ПОСТАВЩИКОВ

isolux.ru
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ГИПЕРМАРКЕТ


Оплатить заказ Заявка на расчёт Контакты Доставка Оптовикам +7(495) 274-00-43
Заказать обратный звонок

Каталог товаров Более 80 000 товаров

Главная → Изоляция → Гидроизоляция → Гидроизоляционные ленты

Лента герметизирующая Nisoband 3000x50 мм серебристая самоклеящаяся

Код товара: 054794 [Рассчитать расход материалов](#)



Внимание! Цвет, характеристики и комплектация товаров, указанные на сайте, могут отличаться от реальных.

до 10 000 руб.: **220,00** руб./шт
 от 10 000 руб.: 216,00 руб./шт
 от 40 000 руб.: 209,00 руб./шт

Ширина рулона: 50 мм 75 мм 100 мм 150 мм 200 мм 300 мм
 Длина рулона: 3000 мм 10000 мм
 Цвет:

1 [В КОРЗИНУ](#) [КУПИТЬ В 1 КЛИК](#)

Итого товара на сумму: **220,00 руб.**

[Условия доставки](#) [Разгрузка товара](#) [Подъем на этаж](#)