



**ГЕНПРОЕКТ  
ИВАНОВО**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

СРО-140-27022010 от 29 ноября 2019 г.

---

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ КРЫШИ  
МНОГОКВАРТИРНОГО ЖИЛОГО ДОМА ПО АДРЕСУ:  
Г. ИВАНОВО, УЛ. ПОБЕДЫ, Д.14**

**РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Сметная документация**

**1ПСД/2020-СМ**

**ТОМ 2**

**г. Иваново  
2020**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГЕНПРОЕКТ»**

СРО-140-27022010 от 29 ноября 2019 г.

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ КРЫШИ  
МНОГОКВАРТИРНОГО ЖИЛОГО ДОМА ПО АДРЕСУ:  
Г. ИВАНОВО, УЛ. ПОБЕДЫ, Д.14**

**РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Сметная документация**

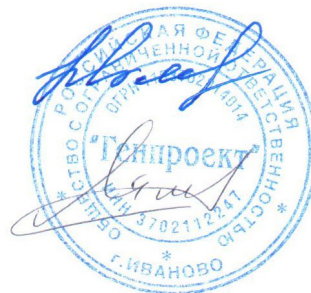
**1ПСД/2020-СМ**

**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.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
						1ПСД/2020-СМ.СТ2	Р	1	1
						Содержание тома 2	ООО "Генпроект" г. Иваново		
					02.20				


### 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
					02.20
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

«22» ноября 2019 г.

№0000000000000000000002755

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

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>, [pp-mopp@mail.ru](mailto:pp-mopp@mail.ru)

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

выдана Обществу с ограниченной ответственностью «Генпроект»

Наименование	Сведения
<b>1. Сведения о члене саморегулируемой организации:</b>	
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)	---
<b>2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:</b>	
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

Наименование		Сведения
		рублей
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	Есть	предельный размер обязательств по договорам не превышает 25 000 000 рублей
б) второй	---	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

В.И. Давиденко

М.П.



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### к сводному сметному расчету стоимости «Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Иваново, ул. Победы, д. 14».

Местонахождение объекта: г. Иваново, ул. Победы, д. 14.

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 98772,28 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: г. Иваново, ул. Победы, д. 14» составляет:  
В текущих ценах на 4 квартал 2019 года 3897.73 тыс. руб., в т. ч. НДС 20% - 649,62 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 3897,73 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: г. Иваново, ул. Победы, д. 14

(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
<b>Глава 2. Основные объекты строительства</b>							
2	ЛС	Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Иваново, ул. Победы, д. 14	3021				3021
		<b>Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"</b>	3021				3021
<b>Глава 7. Благоустройство и озеленение территории</b>							
		<b>Итого по Главам 1-7</b>	3021				3021
<b>Глава 8. Временные здания и сооружения</b>							
		<b>Итого по Главам 1-8</b>	3021				3021
<b>Глава 9. Прочие работы и затраты</b>							
		<b>Итого по Главам 1-9</b>	3021				3021
<b>Глава 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль</b>							

## 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%	64,65 2,14% от 3021000	2,14% от 0	2,14% от 0		64,65
	<b>Итого по Главе 10. "Содержание службы заказчика. Строительный контроль"</b>		64,65				64,65
<b>Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы</b>							
3	Договор	Проектные работы				98,77	98,77
	<b>Итого по Главе 12. "Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы"</b>					98,77	98,77
	<b>Итого по Главам 1-12</b>		3085,65			98,77	3184,42
<b>Непредвиденные затраты</b>							
4	МДС 81-35.2004 п.4.96	Непредвиденные затраты - 2%	61,71 2% от 3085650	2% от 0	2% от 0	1,98 2% от 98770	63,69
	<b>Итого "Непредвиденные затраты"</b>		61,71			1,98	63,69
	<b>Итого с учетом "Непредвиденные затраты"</b>		3147,36			100,75	3248,11
<b>Налоги и обязательные платежи</b>							
5	№ 303-ФЗ 3 августа 2018 г.	НДС - 20%	629,47 20% от 3147360	20% от 0	20% от 0	20,15 20% от 100750	649,62
	<b>Итого "Налоги и обязательные платежи"</b>		629,47			20,15	649,62
	<b>Итого по сводному расчету</b>		3776,83			120,9	3897,73

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: г. Иваново, ул. Победы, д. 14  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Иваново, ул. Победы, д. 14  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 3020,998 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 28,517 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 3101,07 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
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 1. Демонтаж</b>										
1	<b>ФЕР46-04-008-02</b> 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	11,37 1137/100	79,44 66,92	12,52	903	761	142	8,58	97,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	110% 60%=70%*0.85			837 457 2197				
2	<b>ФЕРр58-1-1</b> Приказ Минстроя 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	11,37 1137/100	160,11 120,37	39,74 6,21	1820	1369	451 71	15,16	172,37
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	83% 65%			1195 936 3951				
3	<b>ФЕРр58-2-1</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,03 3/100	2720,29 2709,92	10,37	82	82		341,3	10,24
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	83% 65%			68 53 203				
4	<b>ФЕР46-04-012-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,0139 1,39/100	1639,58 1397,63	241,95 104,49	23	20	3 1	172,76	2,4
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	110% 60%=70%*0.85			23 13 59				
5	<b>ФЕРр69-10-1</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Антисептирование древесины: водными растворами (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	8,162 816,2/100	89,74 21,41	1,31 0,23	732	175	11 2	2,51	20,49
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	78% 50%			138 89 959				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						3560	2407	607 74		303,05
Накладные расходы						2261				
Сметная прибыль						1547				
<b>Итого по разделу 1 Демонтаж</b>						<b>55776</b>				<b>303,05</b>
<b>Раздел 2. Восстановление штукатурного слоя, кирпичной кладки, окраска вентшахт</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	<b>ФЕРр61-2-11</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадь отдельных мест: более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	1,268 126,8/100	2425,07 1263,88	20,94 9,05	3075	1603	27 11	142,65	180,88
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	79% 50%			1275 807 5157				
7	<b>ФЕР15-04-019-05</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности (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	1,266 126,6/100	259,91 147,43	6,76 1,16	329	187	9 1	15,87	20,09
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	105% 47%=55%*0.85			197 88 614				
8	<b>ФССЦ-14.3.02.01-0103</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска акриловая: водно-дисперсионная "БИРСС Фасад- Колор", тон средний (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,048108 0,038*1,266	35830,95		1724				
9	<b>ФССЦ-14.3.01.02-0101</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка акриловая: ВД-АК-133 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,016458 0,013*1,266	11594,98		191				
10	<b>ФЕР46-02-007-01</b> 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	0,6	246,41 119,53	2,13	148	72	1	14,63	8,78
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	110% 60%=70%*0.85			79 43 270				
11	<b>ФССЦ-06.1.01.05-0037</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 150 (1000 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,24 0,6*0,4	2027		486				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						5953	1862	37 12		209,75
Накладные расходы						1551				
Сметная прибыль						938				
<b>Итого по разделу 2 Восстановление штукатурного слоя, кирпичной кладки, окраска вентшахт</b>						<b>63906</b>				<b>209,75</b>
<b>Раздел 3. Замена кобылок</b>										
12	<b>ФЕРр58-5-4</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57</i>	1,22 <i>0,61/0,05/0,1/100</i>	2559,69 1136,62	13,36 2,2	3123	1387	16 3	133,25	162,57
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>	83%			1154				
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>	65%			904				
		<i>Всего с НР и СП</i>				5181				
13	<b>ФССЦ-08.3.03.06-0001</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Проволока вязальная (кг) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57</i>	0,01464 <i>0,012*1,22</i>	9,5						
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						3123	1387	16 3		162,57
Накладные расходы						1154				
Сметная прибыль						904				
<b>Итого по разделу 3 Замена кобылок</b>						<b>39220</b>				<b>162,57</b>
<b>Раздел 4. Кровельное покрытие</b>										
14	<b>ФЕР12-01-034-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр</i>	Устройство обрешетки: сплошной из досок (100 м2) <i>(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</i>	3,4068 <i>0,45*2*(27+26+9+9+6,8+6,8+6,8+6,8)/100+1,5*(38,6*2+39,8*2+3+3)/100</i>	3154,25 179,83	38,43 6,01	10746	613	131 20	22,011	74,99
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>	120%			760				
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>	55%=65%*0.85			348				
		<i>Всего с НР и СП</i>				11854				
15	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0087</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта (м3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57</i>	-8,755476 <i>-2,57*3,4068</i>	1100		-9631				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	<b>ФЕР12-01-034-02</b> 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	9,1032 1251/100-3,4068	688,17 121,58	108,63 16,99	6265	1107	989 155	14,881	135,46
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	120% 55%=65%*0.85				1514 694 8473			
17	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0087</b> 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	-3,64128 -0,4*9,1032	1100			-4005			
18	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0090</b> 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	31,17	1430			44573			
19	<b>ФЕР12-01-033-01</b> Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов производственного 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	12,51 1251/100	417,46 325,66	34,53 5,05	5222	4074	432 63	37,26	466,12
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	120% 55%=65%*0.85				4964 2275 12461			
21	<b>ФССЦ-08.3.09.01-0020</b> 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	8,48448 6,4*1325,7/1000	10891,56			92409			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	<b>ФССЦ-08.3.05.05-0006</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,55 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	220,3	37,49		8259				
23		Планка карнизная 100х69х2000 (ОЦ-01-БЦ-0.45) (шт) (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	79,65 159,3/2	24,7 220/1,2/7,57		1967				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						155805	5794	1552 238		676,57
Накладные расходы						7238				
Сметная прибыль						3318				
<b>Итого по разделу 4 Кровельное покрытие</b>						<b>1259353</b>				<b>676,57</b>
<b>Раздел 5. Система водоотвода</b>										
24	<b>ФЕР12-01-009-02</b> 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	1,593 159,3/100	6790,41 308,12	26,26 4,01	10817	491	42 6	36,1215	57,54
Накладные расходы от ФОТ			120%			596				
Сметная прибыль от ФОТ			55%=65%*0.85			273				
Всего с НР и СП						11686				
25	<b>ФЕР12-01-035-03</b> 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	112 14*8	9,12 1,32		1021	148		0,138	15,46
Накладные расходы от ФОТ			120%			178				
Сметная прибыль от ФОТ			55%=65%*0.85			81				
Всего с НР и СП						1280				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	<b>ФССЦ-08.1.02.22-0001</b> 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	112 14*8	56,5		6328				
27	<b>ФЕР12-01-035-01</b> Приказ Минстроя 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	42 2*14+14	1,42 1,32		60	55		0,138	5,8
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	120% 55%=65%*0.85			66 30 156				
28	<b>ФССЦ-08.1.02.22-0011</b> Приказ Минстроя 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	28 2*14	34,8		974				
29	<b>ФССЦ-07.2.07.13-0141</b> Приказ Минстроя 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	14	35,9		503				
30	<b>ФССЦ-08.1.02.07-0024</b> Приказ Минстроя 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	126 (8+1)*14	57,82		7285				
31	<b>ФЕР12-01-035-02</b> Приказ Минстроя 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	14	1,99 1,99		28	28		0,207	2,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	120% 55%=65%*0.85			34 15 77				
32	<b>ФССЦ-08.1.02.01-0002</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Воронка водосточная: из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	14	67,8		949				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						27965	722	42 6		81,7
Накладные расходы						874				
Сметная прибыль						400				
<b>Итого по разделу 5 Система водоотвода</b>						<b>221339</b>				<b>81,7</b>
<b>Раздел 6. Кровельное ограждение</b>										
33	<b>ФЕР12-01-012-01</b> 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	1,403 (38,6*2+39,8*2+3+3- 11,25*2)/100	152,85 67,97	65,48 6,93	214	95	92 10	7,6705	10,76
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	120% 55%=65%*0.85			126 58 398				
34		Ограждение кровли Ворге 120 со снегозадержателем 3м (компл.) (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	52	437,36 3895/1,2/7,57		22743				
35		Труба снегозадерживающая овальная BORGE оцинкованная, 25*45 мм, длина 3 м (м) (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	310,5	35,89 959/3/1,2/7,57		11144				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						34101	95	92 10		10,76
Накладные расходы						126				
Сметная прибыль						58				
<b>Итого по разделу 6 Кровельное ограждение</b>						<b>259537</b>				<b>10,76</b>
<b>Раздел 7. Слуховые окна</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	<b>ФЕР20-02-002-02</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка решеток жалюзиных площадью в свету: до 1,0 м2 (шт) (Приказ от 9.02.2017 № 81/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	2	29,36 18,37	3,44 0,33	59	37	7 1	2,047	4,09
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	128% 71%=83%*0.85				49 27 135			
37	<b>ФССЦ-19.2.03.03-0109</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером: 900х900 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	2	722,59		1445				
38	<b>ФЕР10-01-003-01</b> Приказ Министра 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	3	313,96 65,03	24,44 3,46	942	195	73 10	7,6245	22,87
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	118% 54%=63%*0.85				242 111 1295			
39	<b>ФССЦ-19.2.03.02-0143</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 500х1000 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	3	934,79		2804				
40	<b>ФЕРр69-7-1</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство: ходов на чердаке (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	0,016667 0,02/0,04/0,15/2/100	2026,85 166,82	11,88 3,46	34	3		20,8	0,35
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	78% 50%				2 2 38			
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						5284	235	80 11		27,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Накладные расходы						293				
Сметная прибыль						140				
<b>Итого по разделу 7 Слуховые окна</b>						<b>43278</b>				<b>27,31</b>
<b>Раздел 8. Установка зонтов</b>										
41	<b>ФЕР20-02-019-01</b> <i>Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование (100 кг) <i>(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</i>	5,319573 <i>(5,8*3,77+(0,05*6,7+0,05*5,8+0,05*1)*39,25)*11/100</i>	942,87 63,55	12,7 0,58	5016	338	68 3	6,923	36,83
Накладные расходы от ФОТ			128%			436				
Сметная прибыль от ФОТ			71%=83%*0.85			242				
Всего с НР и СП						5694				
42	<b>ФССЦ-04.3.01.09-0014</b> <i>Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 (МЗ) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57</i>	0,053196 <i>0,01*5,319573</i>	519,8		28				
43	<b>ФЕР13-03-002-04</b> <i>Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2) <i>(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</i>	1,1781 <i>(4,1*2+0,05*4*5,8+0,05*2*6,7+0,05*2*5,8+0,05*2*1)*11/100</i>	279,28 65,03	11,53 0,28	329	77	14	6,1065	7,19
Накладные расходы от ФОТ			90%			69				
Сметная прибыль от ФОТ			60%=70%*0.85			46				
Всего с НР и СП						444				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	<b>ФЕР13-03-004-26</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска металлических огрунтованных 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 4кв. 2019г. СМР=7,57	1,1781 (4,1*2+0,05*4*5,8+0,05*2*6,7+0,05*2*5,8+0,05*2*1)*11/100	657,47 79,9	15,03 0,55	775	94	18 1	8,809	10,38
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	90% 60%=70%*0.85			86 57 918				
45	<b>ФЕР12-01-011-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство колпаков над шахтами в два канала (шт) (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 4кв. 2019г. СМР=7,57	11	893,11 37,86	1,65 0,3	9824	416	18 3	4,439	48,83
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	120% 55%=65%*0.85			503 230 10557				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						15972	925	118 7		103,23
Накладные расходы						1094				
Сметная прибыль						575				
<b>Итого по разделу 8 Установка зонтов</b>						<b>133542</b>				<b>103,23</b>
<b>Раздел 9. Канализационные стояки</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
46	<b>ФЕР13-06-003-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Очистка поверхности щетками (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	4,5	17,66 17,66		79	79		2,07	9,32
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	90% 60%=70%*0.85			71 47 197				
47	<b>ФЕР13-03-002-04</b> 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	0,045 4,5/100	279,28 65,03	11,53 0,28	13	3	1	6,1065	0,27
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	90% 60%=70%*0.85			3 2 18				
48	<b>ФЕР13-03-004-26</b> 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	0,045 4,5/100	657,47 79,9	15,03 0,55	30	4	1	8,809	0,4
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	90% 60%=70%*0.85			4 2 36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49	<b>ФССЦ-14.5.01.07-0134</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Герметик силиконовый: для наружных швов (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	1,226176 0,07*(3,14*0,16+0,5*4)*7	76,8		94				
50		Манжета кровельная ПРОФИ № 1 (75-200) СИЛИКОН (шт) (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	7	218,95 1950/1,2/7,57		1533				
51	<b>ФЕР16-04-001-02</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм (100 м) (Приказ от 9.02.2017 № 81/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	0,045 4,5/100	851,33 702,73	7,68 1,14	38	32		70,84	3,19
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	128% 71%=83%*0.85			41 23 102				
52	<b>ФССЦ-24.3.03.13-0501</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	4,491 99,8*0,045	31,53		142				
53	<b>ФЕР26-01-017-01</b> Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диметром 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	2,31 23,1/10	151,53 40,16	21,59 3,63	350	93	50 8	4,048	9,35
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100% 60%=70%*0.85			101 61 512				


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
54	<b>ФССЦ-12.2.07.04-0148</b> 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	2,541 1,1*23,1/10	1099,7		2794				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						5073	211	528		22,53
Накладные расходы						219				
Сметная прибыль						136				
<b>Итого по разделу 9 Канализационные стояки</b>						<b>41090</b>				<b>22,53</b>
<b>Раздел 10. Утепление перекрытия</b>										
55	<b>ФЕР12-01-015-03</b> 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	16,97 848,5*2/100	967,89 78,8	37,59 3,36	16425	1337	638 57	9,016	153
Накладные расходы от ФОТ			120%			1673				
Сметная прибыль от ФОТ			55%=65%*0.85			767				
Всего с НР и СП						18865				
56	<b>ФССЦ-12.1.02.06-0022</b> 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	-1866,7 -110*16,97	6,2		-11574				
57		Мембрана пароизоляционная Isover-VS 80 (м2) (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	933,35 110*8,485	2,96 1976/75/1,2/7,57		2763				
58		Мембрана гидро-ветробарьер Isover HB Light 50x1,5 м (м2) (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	933,35 110*8,485	6,63 4426,23/75/1,2/7,57		6188				




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
59	<b>ФЕР26-01-039-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (мЗ) (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	98,7 0,07*1410	140,31 84,78	55,53 8,7	13849	8368	5481 859	9,1252	900,66
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100% 60%=70%*0.85			9227 5536 28612				
60	<b>ФССЦ-12.2.05.05-0007</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96) (мЗ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	100,674 1,02*0,07*1410	273,27		27511				
61	<b>ФЕР11-01-012-03</b> Приказ Минстроя 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	8,485 848,5/100	378,98 350,59	28,39 6,81	3216	2975	241 58	41,101	348,74
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	123% 64%=75%*0.85			3731 1941 8888				
62	<b>ФССЦ-11.1.03.06-0094</b> Приказ Минстроя 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 (мЗ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	8,8	1320		11616				
63	<b>ФЕРр69-7-1</b> 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	0,92 92/100	2026,85 166,82	11,88 3,46	1865	153	11 3	20,8	19,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	78% 50%			122 78 2065				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						71859	12833	6371 977		1421,54
Накладные расходы						14753				
Сметная прибыль						8322				
<b>Итого по разделу 10 Утепление перекрытия</b>						<b>718650</b>				<b>1421,54</b>
<b>Раздел 11. Огнебиозащита</b>										
64	<b>ФЕР26-02-018-01</b> 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	25,758974 (0,15*2*122+0,6*0,5*2*3+0, 19*2*3,33+0,05*4*4+0,19*2* 5195+0,2*2*1173,33+0,19*2 *200+0,05*4*80)/100	38,62 27,17	11,45	995	700	295	3,1855	82,06
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100% 60%=70%*0.85		700 420 2115				
65		Огнезащитная пропитка ОГРАКС-ПД-2 (кг) (Транспортные затраты МАТ=2% к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	772,76922 0,3*2575,8974	27,62 6642/27/1,2/7,57		21344				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						22339	700	295		82,06
Накладные расходы						700				
Сметная прибыль						420				
<b>Итого по разделу 11 Огнебиозащита</b>						<b>177585</b>				<b>82,06</b>
<b>Раздел 12. Вывоз мусора</b>										
66	<b>ФССЦпг-01-01-01-041</b> 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	18,769915 5,495*1137/1000+0,6*12,3+ 0,168+4,286+0,6881	42,98	42,98	807		807		
			НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ Всего с НР и СП			807				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67	<b>ФССЦпг-03-21-01-010</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 кв. 2019г. СМР=7,57	18,769915 5,495*1137/1000+0,6*12,3+ 0,168+4,286+0,6881	11,42	11,42	214		214		
		НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ Всего с НР и СП				214				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						1021		1021		
<b>Итого по разделу 12 Вывоз мусора</b>						<b>7729</b>				
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>										
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах						352055	27171	10283 1346		3101,07
Накладные расходы						30263				
Сметная прибыль						16757				
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>3020998</b>				<b>3101,07</b>

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: г. Иваново, ул. Победы, д. 14

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи	
1	2	3	4	5	6	
<b>Раздел 1. Демонтаж</b>						
1	1	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2	11,37		1137/100
2	2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	11,37		1137/100
3	3	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 шт	0,03		3/100
4	4	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	100 м2	0,0139		1,39/100
5	5	Антисептирование древесины: водными растворами	100 м2	8,162		816,2/100
<b>Раздел 2. Восстановление штукатурного слоя, кирпичной кладки, окраска вентшахт</b>						
6	6	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	1,268		126,8/100
7	7	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности	100 м2	1,266		126,6/100
8	8	Краска акриловая: водно-дисперсионная "БИРСС Фасад- Колор", тон средний	т	0,04811		0,038*1,266
9	9	Грунтовка акриловая: ВД-АК-133	т	0,01646		0,013*1,266

1	2	3	4	5	6	
10	10	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	м3	0,6		
11	11	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 150	1000 шт	0,24		0,6*0,4
<b>Раздел 3. Замена кобылок</b>						
12	12	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок	100 м	1,22		0,61/0,05/0,1/100
13	13	Проволока вязальная	кг	0,01464		0,012*1,22
<b>Раздел 4. Кровельное покрытие</b>						
14	14	Устройство обрешетки: сплошной из досок	100 м2	3,4068		$0,45*2*(27+26+9+9+9+6,8+6,8+6,8+6,8)/100+1,5*(38,6*2+39,8*2+3+3)/100$
15	15	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	-8,7555		-2,57*3,4068
16	16	Устройство обрешетки: с прозорами из досок и брусков	100 м2	9,1032		1251/100-3,4068
17	17	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	-3,6413		-0,4*9,1032
18	18	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	31,17		
19	19	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2	12,51		1251/100
20	21	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,6	т	8,48448		6,4*1325,7/1000
21	22	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной: 0,55 мм	м2	220,3		

1	2	3	4	5	6	
22	23	Планка карнизная 100x69x2000 (ОЦ-01-БЦ-0.45)	шт	79,65		159,3/2
<b>Раздел 5. Система водоотвода</b>						
23	24	Устройство желобов: подвесных	100 м	1,593		159,3/100
24	25	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	112		14*8
25	26	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	112		14*8
26	27	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	42		2*14+14
27	28	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт	28		2*14
28	29	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт	14		
29	30	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт	126		(8+1)*14
30	31	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	14		
31	32	Воронка водосточная: из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 215 мм	шт	14		
<b>Раздел 6. Кровельное ограждение</b>						
32	33	Ограждение кровель перилами	100 м	1,403		(38,6*2+39,8*2+3+3-11,25*2)/100
33	34	Ограждение кровли Borge 120 со снегозадержателем 3м	компл.	52		
34	35	Труба снегозадерживающая овальная BORGE оцинкованная, 25*45 мм, длина 3 м	м	310,5		
<b>Раздел 7. Слуховые окна</b>						
35	36	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2	шт	2		


1	2	3	4	5	6	
36	37	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером: 900x900 мм	шт	2		
37	38	Устройство слуховых окон	шт	3		
38	39	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКОС" типа: АРН размером 500x1000 мм	шт	3		
39	40	Устройство: ходов на чердаке	100 м	0,01667		0,02/0,04/0,15/2/100
<b>Раздел 8. Установка зонтов</b>						
40	41	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	100 кг	5,31957		$(5,8*3,77+(0,05*6,7+0,05*5,8+0,05*1)*39,25)*11/100$
41	42	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,0532		0,01*5,319573
42	43	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	1,1781		$(4,1*2+0,05*4*5,8+0,05*2*6,7+0,05*2*5,8+0,05*2*1)*11/100$
43	44	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2	1,1781		$(4,1*2+0,05*4*5,8+0,05*2*6,7+0,05*2*5,8+0,05*2*1)*11/100$
44	45	Устройство колпаков над шахтами в два канала	шт	11		
<b>Раздел 9. Канализационные стояки</b>						
45	46	Очистка поверхности щетками	м2	4,5		
46	47	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,045		4,5/100
47	48	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2	0,045		4,5/100
48	49	Герметик силиконовый: для наружных швов	л	1,22618		$0,07*(3,14*0,16+0,5*4)*7$
49	50	Манжета кровельная ПРОФИ № 1 (75-200) СИЛИКОН	шт	7		

1	2	3	4	5	6	
50	51	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м	0,045		4,5/100
51	52	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	4,491		99,8*0,045
52	53	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками	10 м	2,31		23,1/10
53	54	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 19 мм, внутренним диаметром 160 мм	10 м	2,541		1,1*23,1/10
<b>Раздел 10. Утепление перекрытия</b>						
54	55	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2	16,97		848,5*2/100
55	56	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП- 350Б	м2	-1866,7		-110*16,97
56	57	Мембрана пароизоляционная Isover-VS 80	м2	933,35		110*8,485
57	58	Мембрана гидро-ветробарьер Isover HB Light 50x1,5 м	м2	933,35		110*8,485
58	59	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3	98,7		0,07*1410
59	60	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	100,674		1,02*0,07*1410
60	61	Укладка лаг: по плитам перекрытий	100 м2	8,485		848,5/100
61	62	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	8,8		
62	63	Устройство: ходов на чердаке	100 м	0,92		92/100
<b>Раздел 11. Огнебиозащита</b>						



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6
63	64	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	25,759	(0,15*2*122+0,6*0,5*2*3+0,19*2*3,33+0,05*4*4+0,19*2*5195+0,2*2*1173,33+0,19*2*200+0,05*4*80)/100
64	65	Огнезащитная пропитка ОГРАКС-ПД-2	кг	772,769	0,3*2575,8974
<b>Раздел 12. Вывоз мусора</b>					
65	66	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	18,7699	5,495*1137/1000+0,6*12,3+0,168+4,286+0,6881
66	67	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	18,7699	5,495*1137/1000+0,6*12,3+0,168+4,286+0,6881

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

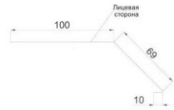
Интернет-магазин > Каталог > Кровля > Стандартные элементы отделки > Планка карнизная 100x69x2000 (ОЦ-01-БЦ-0.45)

## 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.  
Допускается отклонение в зоне отрыва (защелки, 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:

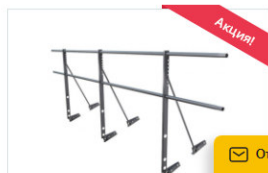
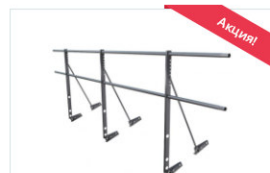
Ограждение кровли Borge 120 см для металлочерепицы, гибкой черепицы, профнастила

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 


959<sup>00</sup> ₺ / 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 →](#)

Страница | Безопасность | Сервис | +7(495) 274-00-43  
[Заказать обратный звонок](#)


**isolux.ru** СТРОИТЕЛЬНЫЙ ГИПЕРМАРКЕТ  
 Оплатить заказ | Заявка на расчёт | Контакты | Доставка | Оптовикам

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

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

Файл | Правка | Вид | Избранное | Сервис | Справка  
 Страница | Безопасность | Сервис | 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

КАТАЛОГ | ПРАЙС-ЛИСТ | КОМПАНИЯ | ИНФОРМАЦИЯ | ПОМОЩЬ | КОНТАКТЫ

## Огнезащитная пропитка ОГРАКС-ПД-2

Главная → Каталог → Огнезащита → Огнезащита деревянных конструкций



6 642 руб.

**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

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