

шифр	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Норма расхода материалов на единицу работы	Тариф (без стоимости материалов), руб.	Состав (характеристика) работ
<b><u>12 – ДРУГИЕ ВИДЫ РАБОТ</u></b>					
<b>12-1</b>	<b>Протравка нейтрализующим раствором залитых мест</b> Купорос медный А Грунтовка нейтрализующая	м.кв. кг. кг.	0,01 0,1	<b>46 коп.</b>	Зачистка залитых мест. Приготовление раствора. Протравка нейтрализующим раствором.
<b>12-2</b>	<b>Сборка и навеска мебели</b>	КОМПЛЕКТ			
<b>12-3</b>	<b>Сборка и навеска карнизов</b> Карниз	м. компл.	1	<b>1 руб. 17 коп.</b>	Сборка карниза. Разметка отверстий под крепление карниза. Сверление отверстий. Крепление карниза к стене.
<b>12-4</b>	<b>Восстановление ниш в вентиляционном канале</b> Кирпич керамический Раствор кладочный цементно-известковый М50	м.куб. тыс.шт. м.куб.	0,4 0,24	<b>167 руб 35 коп</b>	Заделка кирпичом с перевязкой новой кладки со старой.
<b>12-5</b>	<b>Пробивка проемов в гипсобетонных стенах при толщине стен не более 15см</b>	м.кв.		<b>22 руб. 77 коп.</b>	Разметка мест пробивки. Пробивка с отгребанием мусора.
<b>12-6</b>	<b>Смена почтового ящика</b> Ящик почтовый	шт. шт.	1	<b>10 руб. 80 коп.</b>	Снятие старого, установка нового почтового ящика. Укрепление.
<b>12-7</b>	<b>Смена дверки почтового ящика</b> Дверка почтового ящика	шт. шт.	1	<b>9 руб. 11 коп.</b>	Срезка старой дверки. Установка новой.
<b>12-8</b>	<b>Смена петель почтового ящика</b> Петли почтового ящика	шт. шт.	2	<b>8 руб. 37 коп.</b>	Срезка старых петель. Зачистка. Разметка для отверстий. Установка петель.
<b>12-9</b>	<b>Смена замка почтового ящика</b> Замок мебельный	шт. шт.	1	<b>7 руб. 73 коп.</b>	Снятие старого, установка нового замка.
<b>12-10</b>	<b>Утепление балконов, лоджий</b> Облицовочный материал «Сайдинг» Плиты теплоизоляционные Элементы облицовки системы «Сайдинг» Гвозди алюминиевые 3х27 мм Брусок обрезной дл. 2-6,5 м толщ.40-60мм Дюбель 8х100	м.кв. м.кв. м.куб. кг. кг. м.куб. шт.	1,1 0,05 по проекту 0,033 0,008 8	<b>21 руб. 93 коп.</b>	Сверление отверстий для установки дюбелей. Установка дюбелей. Устройство каркаса обрешетки из брусков. Сверление отверстий для установки дюбелей при креплении утеплителя. Изоляция поверхности теплоизоляционными плитами. Облицовка «Сайдингом»
<b>12-11</b>	<b>Пробивка отверстий площадью до 0,25 м.кв. для ввода труб в бутовых фундаментах с обратной их заделкой</b> кирпич раствор цементно-известковый	отверстие шт. м.куб.	15 0,026	<b>40 руб. 57 коп.</b>	Пробивка отверстий. Заделка отверстий кирпичом после прокладки труб.
<b>12-12</b>	<b>Пробивка отверстий площадью 0,04 м.в. в кирпичных стенах пр толщине стены в 1/2 кирпича</b>	отверстие		<b>82 коп.</b>	Пробивка отверстий.

12-13	Пробивка отверстий площадью 0,04 м.кв. в кирпичных стенах для трубопровода при толщине стены в 1 кирпич	отверстие		1 руб. 09 коп.	Пробивка отверстий.
12-16	Пробивка отверстий площадью 0,04 м.кв. в кирпичных стенах для трубопровода при толщине стены в 1,5 кирпича	отверстие		1 руб. 82 коп.	Пробивка отверстий.
12-17	Пробивка отверстий площадью 0,04 м.кв. в кирпичных стенах для трубопровода при толщине стены в 2 кирпича	отверстие		3 руб. 64 коп.	Пробивка отверстий.
12-18	Пробивка отверстий площадью 0,04 м.кв. в кирпичных стенах для трубопровода при толщине стены в 3 кирпича	отверстие		7 руб. 28 коп.	Пробивка отверстий.
12-19	Пробивка отверстий для труб в кирпичных колодцах с последующей их заделкой бетон М200	отверстие м.куб.	0,003	4 руб. 55 коп.	Пробивка отверстий в стенах колодцев. Заделка отверстий после прокладки труб.
12-20	Пробивка отверстий для труб в бетонных и железобетонных колодцах с последующей их заделкой бетон М200	отверстие м.куб.	0,001	7 руб. 83 коп.	Пробивка отверстий в стенах колодцев. Заделка отверстий после прокладки труб.
12-21	Сверление отверстий диаметром до 50 мм. в деревянных стенах или перегородках механизированным способом	отверстие		1 руб. 55 коп.	Сверление отверстий.
12-22	Пробивка отверстий в фундаменте	отверстие		2 руб. 91 коп.	Пробивка отверстия в фундаменте.
12-23	Сверление отверстий диаметром до 50 мм. в деревянных перекрытиях механизированным способом	отверстие		1 руб. 46 руб.	Сверление отверстий.
12-24	Заделка отверстий в оштукатуренных стенах и перегородках после прокладки трубопроводов раствор цементный М100	отверстие м.куб.	0,002	2 руб. 12 коп.	Заделка отверстий. Оштукатуривание с двух сторон мест прохода трубопровода.
12-25	Продавливание труб (проколом без разборки грунта) диаметром до 100 мм.	м. продавливания		34 руб. 42 коп.	Установка нажимных устройств. Продавливание трубы в грунт. Отвод домкратов в исходное положение. Нарращивание нажимных устройств.
12-26	Приготовление цементно-известкового тяжелого раствора вручную Расход материалов из сборника №2	м.куб. приложение		3 руб. 19 коп.	Дозировка составляющих. Перемешивание песка с цементом. Затворение составляющих известковым молоком или водой.
12-27	Приготовление цементно-известкового легкого раствора расход материалов из сборника №2	м.куб. приложение		3 руб. 19 коп.	Дозировка составляющих. Перемешивание песка с цементом. Затворение составляющих известковым молоком или водой.
12-28	Приготовление цементного раствора расход материалов из сборника №2	м.куб. приложение		3 руб. 19 коп.	Дозировка составляющих. Перемешивание песка с цементом. Затворение составляющих водой.
12-29	Приготовление тяжелого бетона расход материалов из сборника №2	м.куб. приложение		4 руб. 73 коп.	Приготовление тяжелого бетона на объекте вручную или механизированным способом.

<b>12-30</b>	<b>Поперечное перепиливание электролобзиком ДВП</b>	м.		<b>56 коп.</b>	Разметка. Поперечное перепиливание электролобзиком.
<b>12-30.2</b>	<b>ДСП</b>	м.		<b>96 коп.</b>	то же
<b>12-30.3</b>	<b>доска</b>	м.		<b>76 коп.</b>	то же
<b>12-31</b>	<b>Фигурное выпиливание электролобзиком ДВП, ДСП, доски</b>	м.		<b>1 руб. 48 коп.</b>	Фигурное выпиливание электролобзиком ДВП, ДСП, доски
<b>12-32</b>	<b>Распиловка дров в частном секторе</b>	м.куб.		<b>27 руб. 67 коп.</b>	Распиловка дров вручную пилой.
<b>12-33</b>	<b>Колка дров в частном секторе</b>	м.куб.		<b>16 руб. 30 коп.</b>	Колка дров топором.
<b>12-34</b>	<b>Изготовление дверей для сарая</b> пиломатериалы гвозди шурупы фурнитура (петли)	м.кв. м.куб. кг. Кг. шт.	по проекту по проекту по проекту по проекту	<b>9 руб. 43 коп.</b>	Разметка и маркировка. Сборка дверей. Установка фурнитуры.
<b>12-35</b>	<b>Установка дверей для сарая</b> шурупы	шт. кг.	по проекту	<b>4 руб. 13 коп.</b>	Разметка и установка петель. Навеска двери.
<b>12-36</b>	<b>Ремонт пожарного гидранта</b> шар резиновая прокладка	гидрант шт. шт.	1 1	<b>64 руб. 67 коп.</b>	Открытие крышки колодца, проверка наличия газа и проветривание колодца. Разъединение фланцевого соединения, снятие пожарного гидранта. Замена шара, резиновой прокладки. Сборка гидранта. Установка гидранта на место. Установка стендера. Промывка гидранта. Откачивание воды. Снятие стендера. Проверка работы гидранта. Закрытие крышки колодца.
<b>12-37</b>	<b>Замена элемента питания пожарного извещателя</b> Элемент питания	шт. шт.	1	<b>87 коп.</b>	Снятие корпуса. Замена элемента питания. Установка корпуса на место.
<b>12-38</b>	<b>Установка потолочного пожарного извещателя при сверлении отверстий в железобетонном перекрытии</b> Извещатель пожарный Дюбель	шт. шт. шт.	1 2	<b>5 руб. 30 коп.</b>	Сверление отверстий. Крепление основания. Сборка извещателя.
<b>12-38.2</b>	<b>Установка потолочного пожарного извещателя при сверлении отверстий в гипсокартонных (пластиковых) поверхностях</b> Извещатель пожарный Дюбель	шт. шт. шт.	1 2	<b>3 руб. 60 коп.</b>	Сверление отверстий. Крепление основания. Сборка извещателя.
<b>12-39</b>	<b>Консультация и обследование электриком</b>	обследо-вание		<b>3 руб. 08 коп.</b>	Получение доступа в помещение. Обследование объекта. Консультация заказчика на предмет необходимых материалов (комплектности).
<b>12-39.2</b>	<b>Консультация и обследование сантехником</b>	обследование		<b>3 руб. 08 коп.</b>	-//-/-
<b>12.39.3</b>	<b>Консультация и обследование другими специалистами</b>	обследование		<b>2 руб. 09 коп.</b>	
<b>12-40</b>	<b>Подготовка поверхности стен и откосов для утепления наружных стен с лесов</b>	м.кв.		<b>15 коп.</b>	Очистка стен от загрязнений. Провешивание стен и установка маяков.

<b>12-40.2</b>	<b>Подготовка поверхности стен и откосов для утепления наружных стен с люлек</b>	м.кв.		<b>18 коп.</b>	Очистка стен от загрязнений. Провешивание стен и установка маяков.
<b>12-40.3</b>	<b>Грунтование поверхности стен и армирующего (выравнивающего) слоя с лесов</b> Грунтовочный состав	м.кв. кг.	0,20	<b>32 коп.</b>	Грунтование поверхности стен
<b>12-40.4</b>	<b>Грунтование поверхности стен и армирующего (выравнивающего) слоя с люлек</b> Грунтовочный состав	м.кв. кг.	0,20	<b>43 коп.</b>	Грунтование поверхности стен
<b>12-40.5</b>	<b>Установка цокольной планки</b> Цокольная планка с соединительными элементами Дюбель длиной 50 мм.	м. м. шт.	1,01 3	<b>2 руб. 59 коп.</b>	Разметка поверхности стены. Заготовка цокольной планки, подрезка. Сверление отверстий в стенах. Установка цокольной планки с креплением.
<b>12-40.6</b>	<b>Установка и демонтаж опорных брусков</b> Брусек сечением 50x50 мм. Гвозди строительные 3x80 мм. Дюбель длиной 50 мм., шуруп длиной 100 мм.	м. кг. комплект	1,05 0,0016 3	<b>2 руб. 22 коп.</b>	Сращивание опорных брусков. Разметка поверхности стены. Сверление отверстий в опорных брусках и стенах. Установка опорных брусков. Демонтаж опорных брусков.
<b>12-40.7</b>	<b>Установка и снятие малярной ленты с лесов</b> Лента малярная	м.	1,22	<b>44 коп.</b>	Наклеивание и последующее снятие малярной ленты
<b>12-40.8</b>	<b>Установка и снятие малярной ленты с люлек</b> Лента малярная	м.	1,22	<b>54 коп.</b>	Наклеивание и последующее снятие малярной ленты
<b>12-40.9</b>	<b>Устройство теплоизоляции на стенах минераловатными плитами на прямолинейных поверхностях с лесов</b> Плиты минераловатные Клеящий состав	м.кв. кг.	1,06 6,0	<b>5 руб. 05 коп.</b>	Укладка плит утеплителя на поверхностях с их подгонкой и шлифованием кромок. Снятие плит со стены, укладка в горизонтальное положение. Приготовление и нанесение клеящего состава вруч-ную. Приклеивание плит утеплителя с заделкой швов.
<b>12-40.10</b>	<b>Устройство теплоизоляции на стенах минераловатными плитами на прямолинейных поверхностях с люлек</b> Плиты минераловатные Клеящий состав	м.кв. кг.	1,06 6,0	<b>5 руб. 42 коп.</b>	Укладка плит утеплителя на поверхностях с их подгонкой и шлифованием кромок. Снятие плит со стены, укладка в горизонтальное положение. Приготовление и нанесение клеящего состава вруч-ную. Приклеивание плит утеплителя с заделкой швов.
<b>12-40.11</b>	<b>Устройство теплоизоляции на стенах минераловатными плитами на криволинейных поверхностях с лесов</b> Плиты минераловатные Клеящий состав	м.кв. кг.	1,06 6,0	<b>7 руб. 02 коп.</b>	Укладка плит утеплителя на поверхностях с их подгонкой и шлифованием кромок. Снятие плит со стены, укладка в горизонтальное положение. Приготовление и нанесение клеящего состава вруч-ную. Приклеивание плит утеплителя с заделкой швов.
<b>12-40.12</b>	<b>Устройство теплоизоляции на стенах минераловатными плитами на криволинейных поверхностях с люлек</b> Плиты минераловатные Клеящий состав	м.кв. кг.	1,06 6,0	<b>8 руб. 01 коп.</b>	Укладка плит утеплителя на поверхностях с их подгонкой и шлифованием кромок. Снятие плит со стены, укладка в горизонтальное положение. Приготовление и нанесение клеящего состава вруч-ную. Приклеивание плит утеплителя с заделкой швов.

<b>12-40.13</b>	<b>Устройство теплоизоляции на стенах пенополистирольными плитами на прямолинейных поверхностях с лесов</b> Плиты пенополистирольные Клеящий состав	м.кв. кг.	1,06 5,0	<b>4 руб. 56 коп.</b>	Укладка плит утеплителя на поверхностях с их подгонкой и шлифованием кромок. Снятие плит со стены, укладка в горизонтальное положение. Приготовление и нанесение клеящего состава вручную. Приклеивание плит утеплителя с заделкой швов.
<b>12-40.14</b>	<b>Устройство теплоизоляции на стенах пенополистирольными плитами на прямолинейных поверхностях с люлек</b> Плиты пенополистирольные Клеящий состав	м.кв. кг.	1,06 5,0	<b>5 руб. 42 коп.</b>	Укладка плит утеплителя на поверхностях с их подгонкой и шлифованием кромок. Снятие плит со стены, укладка в горизонтальное положение. Приготовление и нанесение клеящего состава вручную. Приклеивание плит утеплителя с заделкой швов.
<b>12-40.15</b>	<b>Устройство теплоизоляции на стенах пенополистирольными плитами на криволинейных поверхностях с лесов</b> Плиты пенополистирольные Клеящий состав	м.кв. кг.	1,06 5,0	<b>6 руб. 65 коп.</b>	Укладка плит утеплителя на поверхностях с их подгонкой и шлифованием кромок. Снятие плит со стены, укладка в горизонтальное положение. Приготовление и нанесение клеящего состава вручную. Приклеивание плит утеплителя с заделкой швов.
<b>12-40.16</b>	<b>Устройство теплоизоляции на стенах пенополистирольными плитами на криволинейных поверхностях с люлек</b> Плиты пенополистирольные Клеящий состав	м.кв. кг.	1,06 5,0	<b>7 руб. 88 коп.</b>	Укладка плит утеплителя на поверхностях с их подгонкой и шлифованием кромок. Снятие плит со стены, укладка в горизонтальное положение. Приготовление и нанесение клеящего состава вручную. Приклеивание плит утеплителя с заделкой швов.
<b>12-40.17</b>	<b>Механическое крепление теплоизоляционных плит дюбелями в кирпичных или ячеистобетонных стенах с лесов</b> Дюбель пластмассовый с металлическим сердечником	шт.	1,05	<b>46 коп.</b>	Сверление отверстий. Установка дюбелей в готовые отверстия с закреплением плит.
<b>12-40.18</b>	<b>Механическое крепление теплоизоляционных плит дюбелями в кирпичных или ячеистобетонных стенах с люлек</b> Дюбель пластмассовый с металлическим сердечником	шт.	1,05	<b>55 коп.</b>	Сверление отверстий. Установка дюбелей в готовые отверстия с закреплением плит.
<b>12-40.19</b>	<b>Механическое крепление теплоизоляционных плит дюбелями в бетонных стенах с лесов</b> Дюбель пластмассовый с металлическим сердечником	шт.	1,05	<b>70 коп.</b>	Сверление отверстий. Установка дюбелей в готовые отверстия с закреплением плит.
<b>12-40.20</b>	<b>Механическое крепление теплоизоляционных плит дюбелями в бетонных стенах с люлек</b> Дюбель пластмассовый с металлическим сердечником	шт.	1,05	<b>84 коп.</b>	Сверление отверстий. Установка дюбелей в готовые отверстия с закреплением плит.
<b>12-40.21</b>	<b>Обработка выступающих углов теплоизоляции с лесов</b> уголок алюминиевый перфорированный 25x25 мм. Клеящий состав Стеклосетка	м.  м. кг. м.кв.	 1,02 1,4 0,43	<b>3 руб. 94 коп.</b>	Провешивание поверхностей и спиливание неровностей. Выравнивание боковой плоскости утеплителя на углах. Приготовление клеящего состава вручную и нанесение его на плиты утеплителя. Примерка, подрезка и установка уголков. Подготовка и наклеивание полос стеклосетки.

<b>12-40.22</b>	<b>Обработка выступающих углов теплоизоляции с люлек</b> уголок алюминиевый перфорированный 25x25 мм. Клеящий состав Стеклосетка	м. м. кг. м.кв.	1,02 1,4 0,43	<b>4 руб. 80 коп.</b>	Провешивание поверхностей и спиливание неровностей. Выравнивание боковой плоскости утеплителя на углах. Приготовление клеящего состава вручную и нанесение его на плиты утеплителя. Примерка, подрезка и установка уголков. Подготовка и наклеивание полос стеклосетки.
<b>12-40.23</b>	<b>Устройство армирующего слоя толщиной 3 мм. минераловатными плитами на прямолинейных поверхностях с лесов</b> Стеклосетка Клеящий состав	м.кв. м.кв. кг.	1,32 6,0	<b>5 руб. 42 коп.</b>	Приготовление клеящего состава и нанесение его на плиты утеплителя. Приклеивание дополнительных диагональных накладок из стеклосетки. Развертыва-ние рулона сетки по стене с втапливанием ее в клеящий состав и равномерным затиранием и разгла-живанием. Нанесение завершающего слоя клеящего состава по сетке. Разравнивание клеящего состава.
<b>12-40.24</b>	<b>Устройство армирующего слоя толщиной 3 мм минераловатными плитами на прямолинейных поверхностях с люлек</b> Стеклосетка Клеящий состав	м.кв. кг.	1,32 6,0	<b>6 руб. 41 коп.</b>	То же
<b>12-40.25</b>	<b>Устройство армирующего слоя толщиной 3 мм минераловат-ными плитами на криволинейных поверхностях с лесов</b> Стеклосетка Клеящий состав	м.кв. кг.	1,32 6,0	<b>5 руб. 79 коп.</b>	То же
<b>12-40.26</b>	<b>Устройство армирующего слоя толщиной 3 мм минераловатными плитами на криволинейных поверхностях с люлек</b> Стеклосетка Клеящий состав	м.кв. кг.	1,32 6,0	<b>6 руб. 77 коп.</b>	То же
<b>12-40.27</b>	<b>Устройство армирующего слоя толщиной 3 мм пенополистирольными плитами на прямоли-нейных поверхностях с лесов</b> Стеклосетка Клеящий состав	м.кв. кг.	1,32 6,0	<b>5 руб. 05 коп.</b>	То же
<b>12-40.28</b>	<b>Устройство армирующего слоя толщиной 3 мм пенополистирольными плитами на прямоли-нейных поверхностях с люлек</b> Стеклосетка Клеящий состав	м.кв. кг.	1,32 6,0	<b>5 руб. 91 коп.</b>	То же
<b>12-40.29</b>	<b>Устройство армирующего слоя толщиной 3 мм пенополистирольными плитами на криволи-нейных поверхностях с лесов</b> Стеклосетка Клеящий состав	м.кв. кг.	1,32 6,0	<b>5 руб. 30 коп.</b>	То же

<b>12-40.30</b>	<b>Устройство армирующего слоя толщиной 3 мм пенополистирольными плитами на криволинейных поверхностях с люлек</b> Стеклосетка Клеящий состав	м.кв. кг.	1,32 6,0	<b>6 руб. 28 коп.</b>	То же
<b>12-40.31</b>	<b>Устройство защитно-отделочных штукатурок под окрашивание на прямолинейных поверхностях с люлек</b> Защитно-отделочный состав	м.кв. кг.	4,0	<b>5 руб. 05 коп.</b>	Очистка поверхности. Нанесение защитно-отделочных штукатурок с выравниванием и затиранием.
<b>12-40.32</b>	<b>Устройство защитно-отделочных штукатурок под окрашивание на криволинейных поверхностях с люлек</b> Защитно-отделочный состав	м.кв. кг.	4,0	<b>11 руб. 95 коп.</b>	Очистка поверхности. Нанесение защитно-отделочных штукатурок с выравниванием и затиранием.
<b>12-40.33</b>	<b>Окраска защитно-отделочных штукатурок вручную с лесов</b> Краска акриловая фасадная	м.кв. кг.	0,6	<b>99 коп.</b>	Очистка поверхности. Окрашивание поверхностей краской за два раза вручную.
<b>12-40.34</b>	<b>Окраска защитно-отделочных штукатурок вручную с люлек</b> Краска акриловая фасадная	м.кв. кг.	0,6	<b>1 руб. 11 коп.</b>	Очистка поверхности. Окрашивание поверхностей краской за два раза вручную.
<b>12-40.35</b>	<b>Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м.</b> <b>- для кладки и облицовки</b> Щиты настила Деревянные детали лесов хвойных пород Стальные детали лесов <b>- для отделочных работ</b> Щиты настила Деревянные детали лесов хвойных пород Стальные детали лесов	м.кв. м.куб. кг. м.кв. м.куб. кг.	0,012 0,00006 0,37 0,034 0,00009 0,35	<b>5 руб. 30 коп.</b>	Планировка места установки лесов и укладка подкладок. Установка и сборка элементов лесов. Закрепление лесов к стене, пробивка гнезд, установка пробок и анкеров. Устройство настила из щитов. Установка стремянок и ограждений. Подъем элементов на необходимую высоту при помощи блока. Разборка лесов.
<b>12-41</b>	<b>Установка и разборка внутренних инвентарных лесов при высоте помещения до 6 м.</b> Щиты настила Деревянные детали лесов хвойных пород Стальные детали лесов	м.кв. м.куб. кг.	0,055 0,00008 0,29	<b>6 руб. 04 коп.</b>	Сборка и установка инвентарных трубчатых лесов с устройством настилов, ограждений, стремянок и ходовых лестниц. Разборка лесов.
<b>12-41.1</b>	<b>Установка и разборка деревянных инвентарных лесов</b> Гвозди строительные 1,8x60 Канаты пеньковые пропитанные Поковки массой 1,8 кг. Проволока горячекатаная диаметром 6,3-6,5 мм. Доски обр. дл. 4-6,5 м., шир. 75-150 мм. толщ. 44 мм. и более, 2 с. Бруски обр. дл. 4-6,5 м., шир. 75-150 мм. толщ. 40-	кг. кг. кг. кг. м.куб. м.куб.	0,11 0,01 0,95 0,008 0,00168 0,00006	<b>14 руб. 41 коп.</b>	Планировка места установки лесов и укладка подкладок. Разметка и раскрой материалов. Изготовление сопряжений всех видов и элементов лесов. Установка и сборка элементов лесов. Закрепление лесов к стене, пробивка гнезд, установка пробок и анкеров. Устройство настила из щитов. Установка стремянок и ограждений. Подъем элементов на необходимую высоту при помощи блока. Разборка лесов.

	75 мм. и более, 2 с. Доски обр. дл. 4-6,5 м., шир. 75-150 мм. толщ. 25 мм. и более, 2 с.	м.куб.	0,00032		
<b>12-41.2</b>	<b>Сверление отверстий под дюбеля диаметром до 20 мм. в бетонных стенах и перекрытиях на глубину 200 мм.</b>	отверстие		<b>2 руб. 01 коп.</b>	Сверление отверстий
<b>12-42</b>	<b>Сверление отверстий под дюбеля диаметром до 20 мм. в кирпичных стенах сквозных отверстий глубиной 80 мм.</b>			<b>32 коп.</b>	Сверление отверстий
<b>12-42.1</b>	<b>Сверление отверстий под дюбеля диаметром до 20 мм. в кирпичных стенах сквозных отверстий глубиной 130 мм.</b>			<b>42 коп.</b>	Сверление отверстий
<b>12-42.2</b>	<b>Сверление отверстий под дюбеля диаметром до 20 мм. в кирпичных стенах сквозных отверстий глубиной 250 мм.</b>			<b>64 коп.</b>	Сверление отверстий
<b>12-42.3</b>	<b>Сверление отверстий под дюбеля диаметром до 20 мм. в кирпичных стенах сквозных отверстий глубиной 380 мм.</b>			<b>95 коп.</b>	Сверление отверстий
<b>12-43</b>	<b>Навеска картин, зеркал площадью до 1 м.кв.</b> Дюбель Шуруп	шт. шт. шт.	по проекту по проекту	<b>85 коп.</b>	Сверление отверстий под дюбеля. Навеска картины (зеркала).
<b>12-43.1</b>	<b>Навеска картин, зеркал площадью более 1 м.кв.</b> Дюбель Шуруп	шт. шт. шт.	по проекту по проекту	<b>2 руб. 22 коп.</b>	Сверление отверстий под дюбеля. Навеска картины (зеркала).
<b>12-44</b>	<b>Заделка на поверхностях стен и перегородок борозд глубиной до 20 мм., шириной до 50 мм.</b> Раствор цементный	м. м.куб.	0,0011	<b>2 руб. 59 коп.</b>	Подготовка поверхности. Оштукатуривание борозды.
<b>12-44.1</b>	<b>Заделка на поверхностях стен и перегородок борозд глубиной до 40 мм., шириной до 100 мм.</b> Раствор цементный	м. м.куб.	0,0044	<b>4 руб. 19 коп.</b>	Подготовка поверхности. Оштукатуривание борозды.