

Міністэрства аховы здароўя
Рэспублікі Беларусь
**Магілёўскае
гандлёва-вытворчае
рэспубліканскае унітарнае
прадпрыемства «Фармацыя»
(Магілёўскае РУП «Фармацыя»**
вул. Першамайская, 59, 212030, г. Магілёў

тэл./факс 8 (0222) 778056
e-mail: mogpharm@mogilev.by
Рахунак ВУ12ВАРВ30122002000160000000
ЦБП № 603 у г. Магілёве рэгіянальнай дырэкцыі
па Магілёўскай вобласці
АТТ «Белаагпрамбанк»
ВІСВАРВВУ2Х, УНП 700014653

18 МАЙ 2026

№ 3-25/ 1022

На _____ ад _____

Министерство здравоохранения
Республики Беларусь
**Могилёвское
торгово-производственное
республиканское унитарное
предприятие «Фармация»
(Могилёвское РУП «Фармация»**
ул. Первомайская, 59, 212030, г. Могилев

тэл./факс 8 (0222) 778056
e-mail: mogpharm@mogilev.by
Счет ВУ12ВАРВ30122002000160000000
ЦБУ № 603 в г. Могилёве региональной дирекции
по Могилёвской области
ОАО «Белаагпрамбанк»
ВІСВАРВВУ2Х, УНП 700014653

Всем заинтересованным!

ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ В ЗАКУПКЕ

Могилевское РУП «Фармация» (далее – Заказчик), находящееся по адресу: г. Могилев, ул. Первомайская, 59 приглашает Вас принять участие в выборе подрядчика по предмету закупки.

Банковские реквизиты организатора: р/с 30122002000160000000 ЦБУ № 603 в г. Могилеве региональной дирекции по Могилевской области ОАО «Белаагпрамбанк» г. Могилев, пр. Мира, 55. УНП 700014653.

Контактные телефоны, адрес электронной почты Заказчика: тел./факс (0222) 76-60-09, эл. почта: techexp@mogpharm.by.

Ответственное лицо за предмет закупки: инженер отдела технической эксплуатации и ремонтных работ Корсун Марина Витальевна, контактный телефон 62-90-59.

Предмет закупки: выполнение строительно-монтажных работ по объекту: «Текущий ремонт кабинетов № 14, 15, 16 третьего этажа здания аптеки, расположенного по адресу: г. Могилев, ул. Первомайская, 59».

Ориентировочная стоимость закупки: 39 449,00 бел. руб. (Тридцать девять тысяч четыреста сорок девять белорусских рублей 00 копеек) с НДС по ставке 20%.

Источник финансирования: собственные средства Заказчика.

Ориентировочные сроки выполнения работ:

Начало: 1 июня 2026 г.; окончание: 31 июля 2026 г.

Требования к предмету закупки, требования к участникам, документы и (или) сведения для проверки требований согласно техническому заданию и документации о закупке.

Предложение участника представляется в запечатанном конверте, на котором помимо указания наименования участника, адреса получателя и участника, должна быть надпись на русском языке: **Предложение по выбору подрядчика на выполнение строительно-монтажных работ по объекту:**

«Текущий ремонт кабинетов № 14, 15, 16 третьего этажа здания аптеки, расположенного по адресу: г. Могилев, ул. Первомайская, 59».

Срок для подготовки и подачи предложений:

Окончание подачи предложений - **12 часов 00 минут 25 мая 2026 г.** по адресу: г. Могилев, ул. Первомайская, 59, кабинет 18.

Договор по результатам выбора подрядчика будет заключен не позднее 3 (трёх) рабочих дней после утверждения справки по выбору подрядчика.

Заказчик имеет право отказаться от проведения выбора подрядчика в любой срок до заключения договора без возмещения участникам убытков. При этом не имеет значения, какие были основания для отказа.

Заместитель
генерального директора предприятия



Т.И.Мельникович





УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора
Могилевского РУП «Фармация»

Т.И.Мельникович

2026 г.

Техническое задание

Предмет закупки: выполнение строительно-монтажных работ по объекту: «Текущий ремонт кабинетов № 14, 15, 16 третьего этажа здания аптеки, расположенного по адресу: г. Могилев, ул. Первомайская, 59».

Наименование и перечень закупки: в соответствии с дефектными актами и сметной документацией.

Источник финансирования: собственные средства предприятия.

Код предмета закупки в соответствии с классификатором продукции ОКРБ 007-2012: 41.00.40 – «Работы общестроительные (работы по строительству новых объектов, возведению пристроек, реконструкции и ремонту зданий) по возведению нежилых зданий».

При проведении текущего ремонта предусмотрены следующие виды работ:

№ п/п	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
РАЗДЕЛ № 1. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПРИМЕЧАНИЕ: КАБИНЕТ № 14 (15,2М2)				
1	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВЛОКНИСТЫМИ С ЯЧЕЙКОЙ 600 X 600 ММ	М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА	15.2	
2	ДЕМОНТАЖ УГЛОВОГО МОЛДИНГА	М УГЛОВОГО МОЛДИНГА	16.62	
3	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	М РАЗБИРАЕМОГО ПЛИНТУСА	15.66	
4	ДЕМОНТАЖ ПОРОГОВ АЛЮМИНИЕВЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ	М	1	
5	ДЕМОНТАЖ ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНИРОВАННЫХ ПАНЕЛЕЙ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	М2	15.2	
6	ДЕМОНТАЖ ДОЩАТЫХ ПОКРЫТИЙ ПОЛА ТОЛЩИНОЙ 28 ММ, ПЛОЩАДЬЮ СВЫШЕ 10 М2	М2 РЕМОНТИРУЕМОГО ПОКРЫТИЯ	15.2	
7	ДЕМОНТАЖ ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ, ПЛОЩАДЬЮ ПОЛА СВЫШЕ 20 М2	М2	15.2	
8	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ, ПЛОЩАДЬЮ ПОЛА СВЫШЕ 20 М2	М2	15.2	
9	НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЦЕМЕНТНОЙ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ Е57-23-2, Е57-23-4	М2	15.2	
10	УСТРОЙСТВО САМОНИВЕЛИРУЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	М2	15.2	
11	УСТРОЙСТВО САМОНИВЕЛИРУЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ДОБАВЛЯТЬ (ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ) НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ	М2	15.2	
12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНИРОВАННЫХ ПАНЕЛЕЙ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	М2	15.2	
13	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ (КИРПИЧНЫЕ СТЕНЫ)	М ПЛИНТУСОВ	15.66	
14	УСТАНОВКА УГЛОВОГО МОЛДИНГА	М УГЛОВОГО МОЛДИНГА	16.62	
15	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВЛОКНИСТЫМИ С ЯЧЕЙКОЙ 600 X 600 ММ	М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА	15.2	
16	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СТЕН ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2	М2	49.25	
17	ГРУНТОВАНИЕ ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	М2	49.25	
18	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН	М2	49.25	

	ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 5 ММ			
19	НАНЕСЕНИЕ ЗАЩИТНО-ОТДЕЛОЧНОГО СОСТАВА ПО ОШТУКАТУРЕННЫМ ВНУТРЕННИМ ПОВЕРХНОСТЯМ СТЕН	M2		49.25
20	АКРИЛОВАЯ ОКРАСКА СТЕН ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ДЕКОРАТИВНОЙ ШТУКАТУРКЕ	M2		49.25
21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ ОКОННЫХ (2,3М2), ДВЕРНЫХ (0,96М2) ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ПОЛНОЙ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	M2		3.26
22	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ ЗА 2 РАЗА	M2		2.5
23	УСТАНОВКА ПОРОГОВ АЛЮМИНИЕВЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ	M		1
ПРИМЕЧАНИЕ:КАБИНЕТ №15 (14,6М2)				
24	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВЛОКНИСТЫМИ С ЯЧЕЙКОЙ 600 X 600 ММ	M2 ПОВЕРХНОС ТИ ПОТОЛКА		14.81
25	ДЕМОНТАЖ УГЛОВОГО МОЛДИНГА	M УГЛОВОГО МОЛДИНГА		16.48
26	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	M РАЗБИРАЕМО ГО ПЛИНТУСА		15.87
27	ДЕМОНТАЖ ПОРОГОВ АЛЮМИНИЕВЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ	M		3
28	ДЕМОНТАЖ ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНИРОВАННЫХ ПАНЕЛЕЙ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	M2		14.81
29	ДЕМОНТАЖ ДОЩАТЫХ ПОКРЫТИЙ ПОЛА ТОЛЩИНОЙ 28 ММ, ПЛОЩАДЬЮ СВЫШЕ 10 М2	M2 РЕМОНТИРУ ЕМОГО ПОКРЫТИЯ		14.81
30	ДЕМОНТАЖ ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ, ПЛОЩАДЬЮ ПОЛА СВЫШЕ 20 М2	M2		14.81
31	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ, ПЛОЩАДЬЮ ПОЛА СВЫШЕ 20 М2	M2		14.81
32	НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЦЕМЕНТНОЙ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ Е57-23-2,Е57-23-4	M2		14.81
33	УСТРОЙСТВО САМОНИВЕЛИРУЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	M2		14.81
34	УСТРОЙСТВО САМОНИВЕЛИРУЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ДОБАВЛЯТЬ (ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ) НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ	M2		14.81
35	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНИРОВАННЫХ ПАНЕЛЕЙ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	M2		14.81
36	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ (КИРПИЧНЫЕ СТЕНЫ)	M ПЛИНТУСОВ		15.87
37	УСТАНОВКА УГЛОВОГО МОЛДИНГА	M УГЛОВОГО МОЛДИНГА		16.48
38	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВЛОКНИСТЫМИ С ЯЧЕЙКОЙ 600 X 600 ММ	M2 ПОВЕРХНОС ТИ ПОТОЛКА		14.81
39	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СТЕН ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2	M2		49.41
40	ГРУНТОВАНИЕ ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	M2		49.25
41	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 5 ММ	M2		49.41
42	НАНЕСЕНИЕ ЗАЩИТНО-ОТДЕЛОЧНОГО СОСТАВА ПО ОШТУКАТУРЕННЫМ ВНУТРЕННИМ ПОВЕРХНОСТЯМ СТЕН	M2		49.41
43	АКРИЛОВАЯ ОКРАСКА СТЕН ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ДЕКОРАТИВНОЙ ШТУКАТУРКЕ	M2		49.41
44	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ ОКОННЫХ (2,3М2), ДВЕРНЫХ (2,52М2) ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ПОЛНОЙ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	M2		4.82
45	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ ЗА 2 РАЗА	M2		3.12
46	УСТАНОВКА ПОРОГОВ АЛЮМИНИЕВЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ	M		3
ПРИМЕЧАНИЕ:КАБИНЕТ №16 (15,5М2)				
47	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВЛОКНИСТЫМИ С ЯЧЕЙКОЙ 600 X 600 ММ	M2 ПОВЕРХНОС ТИ ПОТОЛКА		15.51
48	ДЕМОНТАЖ УГЛОВОГО МОЛДИНГА	M УГЛОВОГО МОЛДИНГА		16.7
49	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	M РАЗБИРАЕМО ГО ПЛИНТУСА		14.72
50	ДЕМОНТАЖ ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНИРОВАННЫХ ПАНЕЛЕЙ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	M2		15.51

51	ДЕМОНТАЖ ДОЩАТЫХ ПОКРЫТИЙ ПОЛА ТОЛЩИНОЙ 28 ММ, ПЛОЩАДЬЮ СВЫШЕ 10 М2	М2 РЕМОНТИРУ ЕМОГО ПОКРЫТИЯ	15.51
52	ДЕМОНТАЖ ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ, ПЛОЩАДЬЮ ПОЛА СВЫШЕ 20 М2	М2	15.51
53	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ, ПЛОЩАДЬЮ ПОЛА СВЫШЕ 20 М2	М2	15.51
54	НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЦЕМЕНТНОЙ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ Е57-23-2, Е57-23-4	М2	15.51
55	УСТРОЙСТВО САМОНИВЕЛИРУЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	М2	15.51
56	УСТРОЙСТВО САМОНИВЕЛИРУЮЩИХСЯ СТЯЖЕК ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ДОБАВЛЯТЬ (ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ) НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ	М2	15.51
57	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНИРОВАННЫХ ПАНЕЛЕЙ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	М2	15.51
58	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ (КИРПИЧНЫЕ СТЕНЫ)	М ПЛИНТУСОВ	14.72
59	УСТАНОВКА УГЛОВОГО МОЛДИНГА	М УГЛОВОГО МОЛДИНГА	16.7
60	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВЛОКНИСТЫМИ С ЯЧЕЙКОЙ 600 X 600 ММ	М2 ПОВЕРХНОС ТИ ПОТОЛКА	15.51
61	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СТЕН ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2	М2	49.25
62	ГРУНТОВАНИЕ ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	М2	49.25
63	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА ДО 5 ММ	М2	49.25
64	НАНЕСЕНИЕ ЗАЩИТНО-ОТДЕЛОЧНОГО СОСТАВА ПО ОШТУКАТУРЕННЫМ ВНУТРЕННИМ ПОВЕРХНОСТЯМ СТЕН	М2	49.25
65	АКРИЛОВАЯ ОКРАСКА СТЕН ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ДЕКОРАТИВНОЙ ШТУКАТУРКЕ	М2	49.25
66	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ОТКОСОВ ОКОННЫХ (2,3М2), ДВЕРНЫХ (2,04М2) ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ПОЛНОЙ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	М2	4.34
67	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ ЗА 2 РАЗА	М2	2.5
68	УСТАНОВКА ПОРОГОВ АЛЮМИНИЕВЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ	М	2
69	ДЕМОНТАЖ РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ (РР) НОМЕР 1, РАЗМЕР 100 X 200 ММ	ШТ	1
70	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,25 М2 С ВЫБЕРКОЙ И ЗАКРЕПЛЕНИЕМ	РЕШЕТКА	1
71	ПОГРУЗКА ВРУЧНУЮ СПОДРУЧНЫХ И НАВАЛОЧНЫХ ГРУЗОВ (ОТХОДОВ)	Т	6.80386

РАЗДЕЛ № 2. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	1
2	ЗАМЕНА РОЗЕТОК ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЕ ДЮБЕЛЯ	ШТ	38
3	ЗАМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ ДВУХКЛАВИШНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЙ ДЮБЕЛЬ	ШТ	3
4	ДЕМОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ТИПА "АРМСТРОНГ", БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КРЕПЛЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП 4	ШТ	6
5	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ТИПА "АРМСТРОНГ", БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КРЕПЛЕНИЯ ПРИМ.	ШТ	9
6	КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2 ПРИМ.	М	200
7	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2 В ГОТОВЫХ БОРЗДАХ (ШТРАБАХ) С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	М	20
8	УСТРОЙСТВО ШТРАБ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	М	20

Все работы должны проводиться в соответствии со строительными нормами и требованиями технических нормативных актов. Применяемые материалы должны иметь сертификаты соответствия и удостоверение о государственной гигиенической регистрации.

Инженер отдела ТЭ и РР

Начальник отдела ТЭ и РР



М.В.Корсун

К.А.Ерёмов