



УТВЕРЖДАЮ

Фонд "Региональный оператор фонда капитального ремонта многоквартирных домов Курской области" 305000 г. Курск, ул. Радищева, д. 7, каб. №401 тел. 8(4712)51-03-68  
Генеральный директор

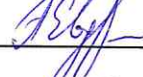
В. Н. Бобрышев

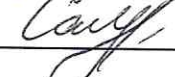
2015 г.

### ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

Электромонтажные работы жилого дома №37 ул. К. Маркса, г. Рыльск

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1.</b>				
1	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	1 шт.	1	
2	Щит ЩРУН 3/24 "ЕКФ" 1677,38:1,18:5,46*1,02=265,56 руб.	шт	1	
3	Прибор или аппарат	1 шт.	13 1+12	
4	Выключатель автоматический 1-пол. хар.С 25А ВА47-63 "ЕКФ" 56,38:1,18:5,46*1,02=8,93 руб.	шт	1	
5	Выключатель автоматический 2-пол. хар.С 50А ВА47-63 "ЕКФ" 141,76:1,18:5,46*1,02=22,44 руб.	шт	12	
6	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	1,86 186 / 100	
7	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм <sup>2</sup> плюс 1х6	1000 м	0,186 186 / 1000	
8	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	1 шт.	1	
9	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1	1 шт.	1	
10	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,08 8 / 100	
11	Светильник НН-105 10W 220V 850:1,18:5,46*1,02=134,57 руб.	шт	8	
12	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа: ДРЛ 125(6)	10 шт.	0,8 8 / 10	
13	Выключатель: полугерметический и герметический	100 шт.	0,01 1 / 100	
14	Выключатель одноклавишный для открытой проводки влагопылезащищенный 0-4-IP44-01-6/220	шт.	1	

Составил Специалист отдела капитального ремонта и технического контроля:  Евдокимов А. В.  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил заместитель начальника отдела капитального ремонта и технического контроля:  Самошин А. В.  
(должность, подпись, расшифровка)





УТВЕРЖДАЮ

Фонд "Региональный оператор фонда капитального ремонта многоквартирных домов Курской области" 305000 г. Курск, ул. Радищева, д. 7, каб №401 тел. 8(4712)51-03-68


Генеральный директор


В. Н. Бобрышев

2015 г.

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**  
Внутренний водопровод В1 Рыльск, ул.К. Маркса, д.37

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1.</b>				
1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да	0,47 (32+15) / 100	
2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопрово да	0,32 32 / 100	
3	Труба из полипропилена PN 20/25	м	29,73 2,973*10	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопрово да	0,15 15 / 100	
5	Труба из полипропилена PN 20/20	м	13,49 1,349*10	
6	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.	5	
7	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25х3/4"	шт.	5	
8	Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 25 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	6	
9	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм	шт.	7	
10	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 20-25 мм	шт.	14 9+5	

Составил Специалист отдела капитального ремонта и технического контроля:  Евдокимов А. В.  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил заместитель начальника отдела капитального ремонта и технического контроля:  Самошин А. В.  
(должность, подпись, расшифровка)





УТВЕРЖДАЮ

Фонд "Региональный оператор фонда капитального ремонта многоквартирных домов Курской области" 305000 г. Курск, ул. Радищева, д. 7, каб №401 тел. 8(4712)51-03-68  
Генеральный директор

В. Н. Бобрышев

2015 г.

# ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

Внутреннее водоотведение Рыльск, ул. К. Маркса, д.37

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Квартиры</b>				
Монтаж К1				
1	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м трубопрово да	0,36 36 / 100	
2	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 110 мм	шт.	12	
3	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм	шт.	6	
4	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	шт.	16	
5	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм	шт.	6	
Демонтаж сети К1 (квартиры)				
6	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопрово да с фасонными частями	0,36 36 / 100	
<b>Раздел 2. МОП</b>				
Монтаж К1				
7	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м трубопрово да	0,42 42 / 100	
8	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	шт.	18	
9	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм	шт.	6	
10	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 110 мм	шт.	6	
11	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 100 мм	1 врезка	1	
Демонтаж сети К1 (МОП)				
12	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопрово да с фасонными частями	0,42 42 / 100	

Составил Специалист отдела капитального ремонта и технического контроля: Евдокимов А. В.  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил заместитель начальника отдела капитального ремонта и технического контроля: Самошин А. В.  
(должность, подпись, расшифровка)