

Извещение
**об опечатке в конкурсной документации на выполнение работ (оказание услуг) по
разработке проектно- сметной документации на капитальный ремонт
многоквартирных домов, расположенных на территории Новосибирской области по
24 адресам.**

Дата извещения: 3 марта 2016г.

Общая информация:

Предмет открытого конкурса: на выполнение работ (оказание услуг) по разработке проектной - сметной документации на капитальный ремонт многоквартирных домов, расположенных на территории Новосибирской области по 24 адресам.

Лот-№3

Карасукский район, город Карасук, Ленина ул,16а

Ремонт внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения, (страница 7,107) была допущена опечатка.

Заказчик: Фонд модернизации и развития жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований Новосибирской области

Почтовый адрес: Российская Федерация, 630008, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Кирова д.29, каб.507

Место нахождения: Российская Федерация, 630008, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Кирова д.29, каб.507

Ответственное должностное лицо: Панкратович Денис Андреевич

Адрес электронной почты: <http://www.fondgkh-nso.ru/>

На странице 7 (Карасукский район, город Карасук, Ленина ул,16а) конкурсной документации на выполнение работ (оказание услуг) по разработке проектно- сметной документации на капитальный ремонт многоквартирных домов, расположенных на территории Новосибирской области по 24 адресам.

Вместо слов «Ремонт внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения» считать правильными слова «Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения».

На странице 107 (Карасукский район, город Карасук, Ленина ул,16а) конкурсной документации на выполнение работ (оказание услуг) по разработке проектно- сметной документации на капитальный ремонт многоквартирных домов, расположенных на территории Новосибирской области по 24 адресам.

Вместо слов «Ремонт внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения» считать правильными слова «Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения».