

Яуаплылығы сикләнгән йәмғиәт

**«БАШКОРТОСТАН
БҮЛЕП БИРЕҮ ЙЫЛЫЛЫК
СЕЛТӘРЗӘРЕ»
(ЯСЙ «БашББЙС»)**

Ульяновтар урамы, 59, Өфө калаһы,
Башкортостан Республикаһы, 450112,
тел.: (347) 269-23-59
тел./факс: (347) 269-23-32
bashrts@bgkrb.ru



Общество с ограниченной ответственностью

**«БАШКИРСКИЕ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ
ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»
(ООО «БашРТС»)**

ул. Ульяновых, 59, г. Уфа,
Республика Башкортостан, 450112,
тел.: (347) 269-23-59
тел./факс: (347) 269-23-32
bashrts@bgkrb.ru

25.08.2016 № БашРТС/001/4223
На № _____

Директору
ООО «НефтеГазЭнергоСервис»
В.В. Агееву

Отзыв

Уважаемый Владимир Владимирович!

Настоящим сообщаем, что согласно Постановлению Администрации городского округа город Нефтекамск № 1741 от 19.04.2016 компания ООО «НефтеГазЭнергоСервис» провела работу по актуализации схемы теплоснабжения городского округа город Нефтекамск на период до 2031 года включительно.

Как единая теплоснабжающая организация города ООО «БашРТС» активно взаимодействовало с разработчиком Схемы, проверяло результаты работ, вносило предложения и замечания.

В результате выполненной работы были рассмотрены различные варианты развития объектов теплогенерации и тепловых сетей, была разработана электронная модель схемы теплоснабжения города, составлен энергетический (тепловой) баланс, произведены все требуемые гидравлические расчеты, что в итоге позволило получить документ, содержащий все необходимые предпроектные материалы по обоснованию эффективного и безопасного функционирования системы теплоснабжения города.

Разработанный ООО «НефтеГазЭнергоСервис» проект актуализированной Схемы теплоснабжения городского округа прошел публичные слушания, был одобрен Главой городского округа и всеми хозяйствующими субъектами, в том числе ООО «БашРТС».

ООО «БашРТС» отдельно отмечает, что в процессе проведения работ сотрудники компании ООО «НефтеГазЭнергоСервис» самым внимательным образом относились к замечаниям и предложениям, доказали свой высокий профессиональный уровень, показали себя высококлассными специалистами в области теплоснабжения.

Главный инженер

Оверченко А.А.
(347)269-23-61

В.Н. Шамин