



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

**ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ
НАДЗОРУ**

Юр. адрес: ул. Рождественка, д.5/7, Москва, 107031 Почт. адрес: Газетный пер., д.3-5, стр.1, Москва, 125993

Телефон: (495) 202-43-89, Факс: (495) 291-43-65 E-mail: info@centronadzor.ru

<http://www.centronadzor.ru>

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника отдела КТНЭиЭИТУ
Должность лица, утвердившего разрешение

Подпись

Хусейнов Р.А./

Ф.И.О.

«13» 11 2014 г.

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ДОПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭНЕРГОУСТАНОВКИ**

№ 5.3-542/14 от «05» 11 2014 года

Центральное управление Ростехнадзора

(наименование территориального органа Ростехнадзора)

Мною, главным государственным инспектором ЦУ Ростехнадзора

Родиным Романом Владимировичем, тел.: (495)-629-18-58

(Ф.И.О, телефон)

на основании Заявления

№725 от 06.10.2014 г., зарегистрировано за №01-34520 от 07.10.14

(исх. №, дата регистрации в территориальном органе Ростехнадзор)

Общества с ограниченной ответственностью «ДИСКОМ»,

142116, Московская обл., г. Подольск, ул. Садовая, д. 5, пом. 13, (495) 926-32-01

(полное наименование организации, Ф.И.О. собственника, юридический адрес, № телефона)

и акта осмотра энергоустановки № 5.3-542/14 от «05» 11 2014 года

Центральным управлением Ростехнадзора

(полное наименование территориального органа Ростехнадзора)

установлено, что котельная по адресу: Московская обл., г. Подольск, м-н «Красная Горка», ул. Садовая, 6 соответствует техническим условиям, требованиям проектной документации, нормативно-техническим документам и допускается в эксплуатацию.

Срок действия разрешения до - постоянно.

Главный государственный инспектор

(подпись)

/ Родин Р.В. /
(Ф.И.О.)

Экземпляр Разрешения получил

(подпись)

/ Третьяк В.В. /
(Ф.И.О.)

Приложение: акт осмотра энергоустановки на 5 листах.





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

Юр. адрес: ул. Рождественка, д.5/7, Москва, 107031 Почт. адрес: Газетный пер., д.3-5, стр.1, Москва, 125993
Телефон: (495) 202-43-89, Факс: (495) 291-43-65 E-mail: info@cntr.gosnadzor.ru <http://cntr.gosnadzor.ru>

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника отдела КТНЭиЭИТУ
Должность лица, утвердившего акт осмотра

Хусейнов Р.А. /
Ф.И.О.

«13» 11 2014 г.

ООО «ДИСКОМ»

Наименование организации (собственник)

Генеральный директор

Третьяк В.В.

Должность, Ф.И.О. руководителя, (владельца)

142116, Московская обл., г. Подольск,
ул. Садовая, д. 5, пом. 13, (495) 926-32-01
Юридический адрес, Фактический адрес, телефон

ИНН 7733516938

**АКТ
ОСМОТРА КОТЕЛЬНОЙ**

№ 5.3-542/14 от «05» 11 2014 года

Котельная по адресу: Московская обл., г. Подольск, м-н «Красная Горка», ул. Садовая, 6
(наименование энергоустановки, почтовый адрес)

Акт составлен

Главным государственным инспектором Центрального управления Ростехнадзора
(должностное лицо территориального органа Ростехнадзора)

Родиным Романом Владимировичем, тел.: (495) 629-18-58
(Ф.И.О., № телефона),

Центрального управления Ростехнадзора, 125993, г. Москва, Газетный переулок, д.3-5
(наименование организации, адрес)

в присутствии руководителя (заявителя), технического руководителя или ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок

Генерального директора ООО «ДИСКОМ»

Третьяка Валерия Викторовича, (495) 926-32-01
(наименование организации, должность, Ф.И.О, № телефона)

в том, что «05» 11 2014 г. проведена проверка технической, исполнительной, пуско-наладочной и эксплуатационной, документации и осмотр технического состояния котельной по адресу: Московская обл., г. Подольск, м-н «Красная Горка», ул. Садовая, 6
(наименование энергоустановки)

По результатам проверки и осмотра установлено:

Наименование котельной: Отопительная котельная

Адрес: Московская обл., г. Подольск, м-н «Красная Горка», ул. Садовая, 6

Категорийность котельной: вторая категория по надежности теплоснабжения

Регистрационный № _____

Назначение котельной установки (котельной): теплоснабжения жилых домов с объектами инфраструктур по ул. Садовая

1. Состав и характеристика оборудования котельной установки (котельной):

1.1. Состав и характеристика оборудования котельной

| Наименование | Единица измерения | Величина (Количество) |
|--|-------------------------------|---|
| Установленная (располагаемая) мощность | Гкал/час (МВт) | 12,9 (15,0) |
| Подключенная нагрузка в соответствии с ТУ на подключение | Гкал/час (МВт) | 12,9 (15,0) |
| Топливо основное / резервное | Газ/мазут/уголь/ДТ | Газ / ДТ |
| Теплоноситель | Вода/пар | Вода |
| ХВО | Тип / производительность | FF535/AC-31, SF500/2-29NT, 11 м ³ /час |
| Деаэратор | Тип / производительность | Гидравлический, S15-H/S10-H Spirovent AIR |
| БАГВ | Емкость м ³ , к-во | -- |
| Подогреватели (сетевые, ГВС) | Тип / производительность | -- |
| Мазутный бак (бак запаса ДТ) | м ³ | 50 м ³ |
| Другое оборудование | | |

1.2. Характеристика установленных котлов

| Пор. №. | Тип котла | Завод. №. | Завод - изготовитель | Теплоноситель (Вода/пар) | Установленная мощность, (Гкал/час) | Давление пара (воды), МПа | Температура пара (воды), °С | КПД при работе на основном топливе, % | КПД при работе на резервном топливе, % |
|---------|-----------|----------------|----------------------|--------------------------|------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|--|
| 1 | ТТ-100 | 01301-11001553 | Энтророс | вода | 4,3 | 0,6 | 115 | 92 | |
| 2 | ТТ-100 | 05301-11001640 | Энтророс | вода | 8,6 | 0,6 | 115 | 92 | |

