



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

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

1-й Басманный пер., д. 6, стр. 4, Москва, 105066; телефон: +7(495)122-19-27

e-mail: info@cntr.gosnadzor.ru, сайт: www.cntr.gosnadzor.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель
(должность)

/Е. М. Тюменцев/

(подпись)

(Ф.И.О.)

18 июля 2023 г.

М.П.

РАЗРЕШЕНИЕ

на допуск в эксплуатацию энергопринимающей установки (объекта по производству электрической энергии, объекта электросетевого хозяйства, объекта теплоснабжения, теплопотребляющей установки) (временное разрешение)

№ 210-25447-13836-0723 от 18 июля 2023 г.

Центральное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Центральное управление Ростехнадзора)

(наименование территориального органа Ростехнадзора)

Мной, государственным инспектором Отдела государственного энергетического надзора по Московской области, Круковским И. Г., +7(909)983-39-34

(должность, Ф.И.О, номер телефона)

на основании заявления от 7 июля 2023 г. вх. № 210/25447

(дата, номер регистрации в органе федерального государственного энергетического надзора)

Гращенкова Ольга Петровна; 127562, г. Москва, ул. Декабристов, д. 10, корп. 2, кв. 202; тел. +8(903)968-39-82

(сведения о заявителе: для юридического лица и индивидуального предпринимателя - полное наименование организации, место нахождения и адрес, номер телефона; для физического лица - ф.и.о., адрес, номер телефона)

и акта осмотра № А-210/-25447-20563 от 18 июля 2023 г.

установлено, что объект заявителя: ВРУ-0.4 кВ

в составе:

ВРУ-0.4 кВ, сеть освещения и розеточная сеть, 141008, Московская область, г.о. Мытищи, г. Мытищи, ул. Мира, д. 35, пом. 12, к/н 50:12:0100805:18536

(наименование допускаемого объекта, местонахождение)

соответствует требованиям, установленным нормативными правовыми актами, предусмотренными пунктом 24 Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных постановлением

Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 "Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", и допускается в эксплуатацию (к проведению испытаний и (или) работ).

Срок действия временного разрешения: до « » 20 г.

Приложение: акт осмотра на 3 листах.

Начальник отдела

Д. И. Федулов

Государственный
инспектор

И. Г. Круковский