



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

МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

123056, Москва, ул. Красина, д. 27, стр. 1. Телефон: (499) 254-10-55, Факс: (499) 254-09-77
e-mail: mos@gosnadzor.ru, http://www.mos.gosnadzor.ru

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела

Должность лица, утвердившего разрешение

/ Родионов А.П./

Подпись Ф.И.О.

« 06 » 04 2021 г.

М.П.

РАЗРЕШЕНИЕ

на допуск в эксплуатацию¹

**энегопринимающей установки (объекта по производству
электрической энергии, объекта электросетевого хозяйства,
объекта теплоснажения, теплопотребляющей установки)
(временное разрешение)**

№ 2.2/ 242 / 11 от « 06 » 04 2021 года

Межрегионального технологического управления Ростехнадзора

Мной, государственным инспектором Ворониным Владимиром Викторовичем

тел. 8(499) 254-43-93

(должность, ф.и.о, номер телефон)

на основании заявления Вх. 200/17235 от 31.03.2021

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

АО «Завод РЭТО», Генеральный директор Берлин Б.И., 115201, г. Москва,
Старокаширское шоссе, д. 4А, т. 8 (499) 346-11-65

(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 № 2.2/ 242 / 11 от « 06 » 04 2021 г.

установлено, что объект заявителя² электролаборатории

в составе³

- Стационарная электролаборатория завода РЭТО, четыре передвижных
электролаборатории

г. Москва, Старокаширское шоссе, д. 4А

(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)⁴.

Срок действия временного разрешения⁵: до «___» _____ 20__ г.

Государственный инспектор (должность)	/		/	Воронин В.В. (ф.и.о)
Зам. начальника ОТК АО «Завод РЭТО» (должность)	/		/	
(должность)	/	(подпись)	/	(ф.и.о)

Приложение: акт осмотра на __2__ листах.

¹ Подчеркивается вид разрешения.

² Указывается наименование допускаемого объекта, в том числе диспетчерское.

³ В соответствии с пунктом 1 акта осмотра, предусмотренного приложением №4 к Правилам выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденным 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».

⁴ В соответствии с видом разрешения.

⁵ Заполняется в случае выдачи временного разрешения.