



**Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору  
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Красина ул., д. 27, стр. 1, Москва, 123056. Телефон: 254-10-55, факс: 254-10-13, e-mail: mail@mos.gosnadzor



УТВЕРЖДАЮ  
Начальник отдела  
Должность лица, утвердившего разрешение  
Телегин Н.В. /  
Ф.И.О.  
Подпись  
« 12 » февраля 20 15 г.

ДНП «Александровские пруды»  
Наименование организации (собственник)  
Председатель правления Суворова Н.А.  
Должность, Ф.И.О. руководителя  
г. Москва, поселение Щаповское  
Юридический и фактический адрес, телефон  
пос. Щапово 8(495)725-31-50  
ИНН 5074115407

**АКТ  
ОСМОТРА ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ**

№ 2.2/53/606-О от « 12 » февраля 20 15 года  
ДНП «Александровские пруды» по адресу г. Москва, поселение Щаповское, вблизи дер. Троицкое ТиНАО  
Наименование электроустановки, почтовый адрес

Акт составлен Государственным инспектором Маловцевым А.В. МТУ Ростехнадзора, т.965-42-47;  
г.Москва, ул.4-я Парковая, д.27, стр.1  
(Ф.И.О., телефон, наименование организации, адрес)

в присутствии руководителя (заявителя), технического руководителя или ответственного за электрохозяйство  
ДНП «Александровские пруды» Суворова Н.А. 84957253150  
(Наименование организации, Ф.И.О., телефон)

в том, что в период с «11» февраля 20 15 г. по «11» февраля 20 15 г. проведена проверка технической, исполнительной, пуско-наладочной и эксплуатационной документации и осмотр технического состояния  
ДНП «Александровские пруды» от РП-24/10кВ  
(Наименование электроустановки, номера вводов от источника электроснабжения)

1. Осмотру предъявлено  
КЛ-10кВ АСБ -10 3x150 L=150 м., АСБ-10 3x70 L=5200м., КЛ-0,4 кВ (АВБШВ-1) L=8500 м., ВЛ-0,4 кВ (СИП-2А) L= 10700 м., БКТП № 628 10/0,4 1x160 кВА, БКТП № 626 10/0,4 1x630 кВА, БКТП № 1278 10/0,4 кВ 1x400 кВА, БКТП № 1274 10/0,4 1x250 кВА, БКТП №630 10/0,4 1x400 кВА, РЩ-252 шт, щит наружного освещения ЦНО 5 шт., светильники ЖКУ20-70-001 на опорах 426 шт.  
(Перечень и характеристики электрооборудования, предъявленного к осмотру, тип мощность, напряжение, количество, длина, марка и сечение кабелей, проводов, характеристики ВЛ. и т.п.)

2. Проект (однолинейная схема)  
Разработчик ООО «СпецГидроПроект»  
Согласованный:  
с энергосбытовой организацией « 21 » 11 20 14 г.  
с сетевой организацией 21 11 20 14 г.  
с региональным диспетчерским управлением (РДУ) - - 20 - г.  
с Ростехнадзором « 21 » 11 20 14 г.

3. Разрешение на присоединение мощности № 34-08/881-900119 от 28.05.2013г.  
Уст. 1840 кВт, един. 1233 кВА в счет разрешенной мощности  
Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между «Новая Москва» филиал ОАО «МОЭСК» и ДНП «Александровские пруды»

№ НМ/927881-2014 от 15.01.2015

4. Категория обеспечения надежности электроснабжения:  
по проекту III категория  
фактически III категория