

# ООО «АЛГА»

## АКТ

### О ВЫПОЛНЕНИИ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

№ 1-17

от 10.02.2017 г.

ООО «Алга», именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице директора **Солахова И.А.**

(Ф.И.О. лица - представителя сетевой организации)

с одной стороны

(устава, доверенности, иных документов)

и **Эксизова А.Ф. директора ООО «Югспецстрой»**

(полное наименование заявителя -

юридического лица, ф.и.о. заявителя - физического лица)

именуемый в дальнейшем **Заявитель**

(сокращенное наименование заявителя)

В лице **А.Ф. Эксизова** действующего на основании устава

(Ф.И.О. лица - представителя заявителя) (устава, доверенности, иных документов)

с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, составили настоящий акт о нижеследующем:

1. **Сетевой организацией ООО «Алга»,**

(лицо, проводившее проверку выполнения технических условий (сетевая организация и (или) субъект оперативно-диспетчерского управления)

проведена проверка выполнения заявителем **ООО «Югспецстрой»**

(лицо, в отношении мероприятий которого проводилась проверка выполнения технических условий (заявитель и (или) сетевая организация)

Технических условий от 01.11.2015г. № 3/15 к договору о технологическом присоединении от 01.11.2015 № 3/15 на технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств:

**ООО «Югспецмонтаж», ЖК «Созвездие», г. Геленджик, ЗАО АФ «Дивноморская»**

(наименование энергопринимающих устройств, адрес)

2. В ходе проверки рассмотрено выполнение

пунктов технических условий от 01.11.2015г. № 3/15, выполняемых заявителем.

(перечень требований, пунктов технических условий)

3. Характеристики присоединения по техническим условиям:

максимальная мощность без учета ранее присоединенной (существующей) максимальной мощности 1000 кВт;

максимальная мощность с учетом ранее присоединенной (существующей) максимальной мощности 1000 кВт.

Перечень точек присоединения:

Точка присоединения	Источник питания (наименование питающих линий)	Описание точки присоединения	Уровень напряжения (кВ)	Максимальная мощность (кВт)	Категория надежности электроснабжения
И-П СШ РУ-6кВ ТП 1-46П	ПС 110/35/10/6 «Геленджик»	Кабельные наконечники в ячейке РУ 6кВ ТП 1-46П	6кВ	1000кВт (тысяча)	III-900кВт II-100кВт

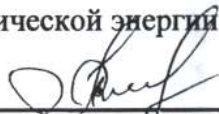
4. В ходе проверки произведено рассмотрение следующих документов, представленных в целях подтверждения выполнения технических условий:

однолинейная схема

(указываются перечень и реквизиты документов, представленных заявителем и (или) сетевой организацией в целях подтверждения выполнения технических условий)

Расчетная схема учета электрической энергии согласована:

Энергетик ООО «Алга»



(Подпись, Ф.И.О.)

Пасенов Р.В.

5. В ходе проверки произведен осмотр (обследование) электроустановок, составлен акт осмотра (обследования) электроустановок:

№ 1 от 20.02.2017 г.

(указываются реквизиты акта осмотра (обследования) электроустановок)

6. По результатам проверки установлено, что мероприятия, предусмотренные техническими условиями (этапом технических условий), выполнены.

**СОГЛАСОВАНО:**

Директор ООО «Алга»



И.А.Солахов  
(Подпись, Ф.И.О.)

(Подпись, Печать)

ООО «Югспецстрой»



(Наименование заявителя)

А.Ф.Эксизов

(Должность - Ф.И.О. руководителя)

(Подпись, печать)