

## А К Т разграничения эксплуатационной ответственности сторон

№ 14-10/1-296 (191) от "13" 07 2016 г.

**Акционерное общество «Ленинградская областная электросетевая компания» (АО «ЛОЭСК»)**, именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице директора по технологическому присоединению и перспективному развитию АО "ЛОЭСК" Куклина Дмитрия Сергеевича, действующего на основании доверенности № 426 от 03.08.2015г., с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Айбер СКАЗКА» (ООО «Айбер СКАЗКА»)**, именуемое в дальнейшем заявителем, в лице генерального директора Николаенко Евгения Александровича, действующего на основании устава, с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, оформили и подписали настоящий акт, определяющий границы эксплуатационной ответственности электроустановок сторон.

Электроустановки сторон, в отношении которых настоящим актом устанавливаются границы эксплуатационной ответственности сторон, находятся по адресу: Ленинградская область, Кировский район, г. Кировск, ул. Энергетиков, д.8.

Акт о технологическом присоединении от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_.

Характеристики выполненного присоединения:

максимальная мощность 195,4 кВт;

совокупная величина номинальной мощности присоединенных к электрической сети трансформаторов отсутствует

Перечень точек присоединения:

Точка присоединения	Источник питания (наименование питающих линий)	Описание точки присоединения	Уровень напряжения (кВ)	Максимальная мощность (кВт)	Величина номинальной мощности присоединенных трансформаторов (кВА)	Категория надежности электроснабжения
<b>Основная и резервная:</b> Кабельные наконечники питающих 2 КЛ-0,4кВ, от РУ-0,4 кВ БКТП-206 до кабельного киоска объекта	ПС «Ладога» ф.114.ф. 214, БКТП-206, 2 КЛ-0,4 кВ;	Болтовое соединение	0,4	195,4	-	II

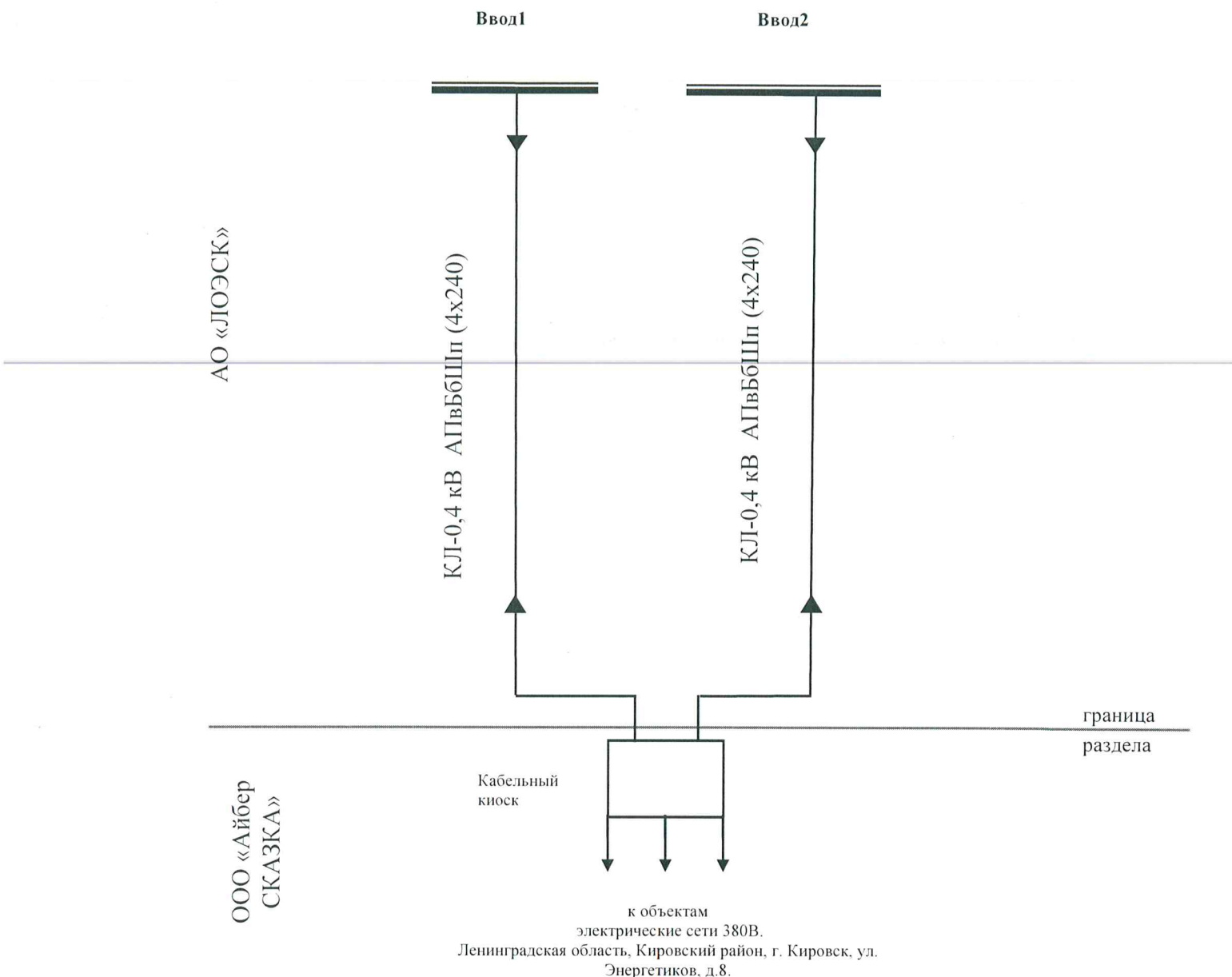
У сторон в эксплуатационной ответственности сторон находятся следующие технологически соединенные элементы электрической сети:

Наименование электроустановки (оборудования) сетевой организации	Наименование электроустановки (оборудования) заявителя
<b>Основная, резервная:</b> ПС «Ладога» ф.114, 214, БКТП-206 РУ-0,4 кВ, 2КЛ-0,4 кВ до кабельного киоска	Кабельный киоск, КЛ-0,4 кВ до ГРЩ -0,4 кВ объекта, ГРЩ-0,4 кВ объекта, все внутренние эл. сети и эл. оборудование объекта;

Границы балансовой принадлежности сторон установлены **на кабельных наконечниках питающих 2КЛ-0,4 кВ в кабельном киоске объекта.**

Схематично границы эксплуатационной сторон указаны в приведенной ниже схеме соединения электроустановок.

### БКТП-206 РУ-0,4 кВ



Директор по технологическому присоединению и перспективному развитию АО "ЛЮЭСК"

Генеральный директор  
ООО «Айбер СКАЗКА»



/Д.С. Куклин/



/Е.А. Николаенко/