

Дополнительное соглашение №638  
к договору энергоснабжения № 1610 от 30.12.2019г.

г. Азов

30.11.2020г.

Публичное акционерное общество "ТНС энерго Ростов-на-Дону", именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик», в лице начальника Азовского производственного участка Азовского межрайонного отделения Сюсюкиной Марины Васильевны, действующего на основании доверенности №659 от 29.08.2020г., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ПК-Энерго», именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице директора Рыбинской Татьяны Евгеньевны, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящее дополнительное соглашение о нижеследующем :

1. Внести изменения в договор энергоснабжения № 1610 от 30.12.2019г. в связи с включением минусовой точки учета:
  - «Земельный участок сельскохозяйственного назначения, к.н. 61:01:0600004:722, ООО "АМТ"», расположенной по адресу: Азовский р-н, с. Кагальник, северо-восточнее х. Узьяк.
2. Принять в новой редакции приложение №2 к договору энергоснабжения № 1610 от 30.12.2019г.
3. Настоящее дополнительное соглашение, составлено в двух экземплярах имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой стороны и является неотъемлемой частью договора № 1610 от 30.12.2019г.
4. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с 01.11.2020г.

Приложения:

Приложение № 2 «Перечень точек поставки, объектов, приборов учета, по которым производится расчет за отпущенную электрическую энергию (мощность)».

«Гарантирующий поставщик»  
ПАО «ТНС энерго Ростов-на-Дону»

«Потребитель»  
ООО «ПК-Энерго»

Начальник Азовского ПУ  
Азовского МО



Сюсюкина М.В.



Рыбинская Т.Е.

**Перечень средств измерения  
для целей коммерческого учета электрической энергии в точках поставки,  
по которым производится расчет объема потерь в электрических сетях ТСО**

№ п/п	Наименование и место нахождения объекта	Диспетчерское наименование точки поставки	Место установки учета	Расчетные приборы учета		Трансформаторы тока		Трансформаторы напряжения		Расчетный коэффициент	Потери в КЛ, ВЛ, в тр-рах (%), кВт*ч	Максимальная мощность объектов электросетевого хозяйства, кВт	Примечания
				Тип, номер и класс точности расчетного прибора учета	Межповерочный интервал, дата государственной поверки, дата следующей поверки	Коэффициент трансформации	Год, квартал поверки	Коэффициент трансформации	Год, квартал поверки				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Прием в сеть ООО "ПК-Энерго"</b>													
1	ТП-6/0,4кВ 630 кВА ВЛЗ 6кВ, Ростовская область, Азовский район, Кагальницкое сельское поселение, к.н.61:01:0600004:490	ПС 35/6 кВ А-4 КВЛ 6 кВ №429 оп.№71	ПКУ 6 кВ на опоре	ЦЭ6850 №007251133258248	16 лет 31.12.2017 31.12.2033	50/5	2017-4	6000/100	2017-4	600	-	400	
<b>Отдача из сетей ООО "ПК-Энерго"</b>													
1	ООО "АМТ" Ростовская область, Азовский район, Кагальницкое сельское поселение, к.н.61:01:0600004:490	ПС 35/6 А-4 СШ 1 КВЛ-6 кВ № 429 оп.№71 ТП-6/0,4 кВ (№ 343)	РУ-0,4кВ в ТП	СЕ 301 №008840135286237	16 лет 22.01.2019 22.01.2035	1000/5	2019-1	-	-	200	-	400	
2	ООО "АМТ", Азовский р-н, с.Кагальник, примерно 1770 м. северно-восточнее х. Узяк, зем.участок сельхоз.назнач., к.н. 61:01:0600004:722	ПС А-4 СШ 1 КВЛ-6 кВ № 429 оп.№71 КТП-6/0,4кВ №359	РУ-0,4 кВ ТП на границе раздела	СЕ-303 R33 543 JAZ	008840148435809	1000/5	2019-4	-	-	200	-	400	

Гарантирующий поставщик  
ПАО "ТНС-энерго Ростов-на-Дону"

Начальник Азовского ПУ Азовского МО

Сюсюкина М.В.



Территориальная сетевая организация

Генеральный директор

Рыбинская Т.Е.

МП