

Приложение № 3.1
к договору энергоснабжения
№ 943 от 2018 г. 20/18 г.

Перечень

Точек поставки, по которым производится расчет за опущенную электроэнергию и мощность

№ п/п	Наименование точки поставки (объекта энергоснабжения)	Адрес объекта энергоснабжения	Тарифный уровень, напряжения (ВН, СН1, СН2, НН)	Тип, заводской № расчетного прибора учета		Категория надежности электроснабжения	Максимальная мощность, кВт	Присоединенная мощность, кВА	Принадлежность и эксплуатационная ответственность (потребитель/ТП)		Дата государственной поверки расчетного прибора учета	Межповерочный интервал, дата очередной поверки расчетного прибора учета электроэнергии	Место установки расчетных приборов учета (№ ТП, рубльщик, фидер)	Трансформатор тока (ТТ) Межповерочный интервал, дата очередной поверки		Трансформатор напряжения (ТН) Межповерочный интервал, дата очередной поверки		Расчетный коэффициент (К)	Потери (начисляются/ не начисляются)
				Тип	№				ТП	ТТ(ТН)				гос. плав (факт)/плав	Ккт	гос. плав (факт)/плав	К		
1	Земельный участок под СТО. д.Автомойка	п. Нижегородский ул. Нижегородская 18	НН	ПЗ 6803В	119337395	3	15	-	потре бител ь	потре бител ь	2017г.	16 лет, 2033г	ЩУ 5 На фасаде здания	-	-	-	-	-	начисляе м

Начальник Нижегородского РОЭ
(должность)
Ю.А. Яиченко
(подпись, Ф.И.О.)
М.П.



ИП Дубс Е.Ю.
(должность)
Е.Ю. Дубс
(подпись, Ф.И.О.)
М.П. 2018 г.