

**РАСЧЕТ СТАНДАРТИЗИРОВАННОЙ СТАВКИ С1 ДЛЯ РАСЧЕТА ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ООО "ДОРСТРОЙ" ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ
ЗАЯВИТЕЛЕЙ НА 2018 ГОД (проект)**

Расчет стоимости работ по подготовке, выдаче ТУ (С1.1)

Фактические данные за 10 месяцев 2016г.		Средняя стоимость 1 присоединения на 2018 г., руб.	Итого НВВ, руб	Ставка платы (руб/кВт)
количество подключений, шт.	Общий объем присоединенной мощности, кВт.			
99	1136,5	875,22	86646,78	76,24

Расчет стоимости работ по проверке выполнения ТУ (С1.2)

Фактические данные за 10 месяцев 2016г.		Средняя стоимость 1 присоединения на 2018 г., руб.	Итого НВВ, руб	Ставка платы (руб/кВт)
количество подключений, шт.	Общий объем присоединенной мощности, кВт.			
99	1136,5	2366,96	234329,04	206,18

Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств (С1.3)

Фактические данные за 10 месяцев 2016г.		Средняя стоимость 1 присоединения на 2018 г., руб.	Итого НВВ, руб	Ставка платы (руб/кВт)
количество подключений, шт.	Общий объем присоединенной мощности, кВт.			
99	1136,5	583,48	57764,52	50,83

Осуществление сетевой организацией присоединения объектов Заявителя к (С1.4.)

Фактические данные за 10 месяцев 2016г.		Средняя стоимость 1 присоединения на 2018 г., руб.	Итого НВВ, руб	Ставка платы (руб/кВт)
количество подключений, шт.	Общий объем присоединенной мощности, кВт.			
99	1136,5	4490,91	444600,09	391,20

ИТОГО Стандартизированная ставка С1 на 2018 год, рассчитанная по фактическим данным 2016г.

Фактические данные за 10 месяцев 2016г.		Средняя стоимость 1 присоединения на 2018 г., руб.	Итого НВВ, руб	Ставка платы (руб/кВт)
количество подключений, шт.	Общий объем присоединенной мощности, кВт.			
99	1136,5	8316,57	823340,43	724,45