



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 декабря 2025 г.

№ 64-э/1

**Об установлении платы по индивидуальному проекту для АО «Тандер» и о внесении изменений в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.11.2024 № 44-э/1 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, льготных ставок за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Ивановской области на 2025 год»**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной антимонопольной службы от 30.06.2022 № 490/22, Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить плату по индивидуальному проекту за технологическое присоединение энергопринимающих устройств АО «Тандер» к электрическим сетям ООО «ИВЭЛС», расположенных по адресу: Ивановская область, г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1, к.н. 37:24:040928:175, в соответствии с приложением к настоящему постановлению.

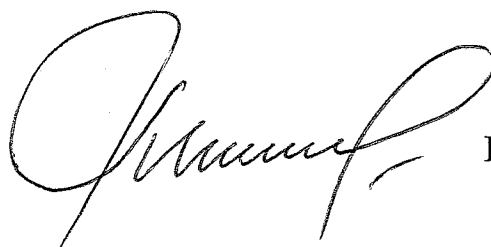
2. Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.11.2024 № 44-э/1 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, льготных ставок за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Ивановской области на 2025 год» после строки 3.1.2.2.4.4 дополнить строкой 3.5.1.1.3.1 следующего содержания:

3.5.1.1.3.1	кабельные линии в галереях и на эстакадах одножильных с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200	X	4 936 611,77
-------------	--	---	--------------

	квадратных мм включительно с одним кабелем в галерее или на эстакаде		
--	--	--	--

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

**Член Правительства Ивановской  
области – директор Департамента**



**Е.Н. Морева**

Приложение к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 15.12.2025 № 64-э/1

Плата по индивидуальному проекту за технологическое присоединение  
энергопринимающих устройств АО «Тандер»  
к электрическим сетям ООО «ИВЭЛС»

№ п/п	Наименование мероприятий	Размер платы, руб. без НДС
Размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО "ИВЭЛС" по заявке АО "Тандер" всего, в том числе:		13 388 876,77
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (С 1.1)	10 981,97
2	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий (С1.2.2)	26 902,08
3	Реконструкция ячейки №15 6 кВ секции №11 (тип КСО-285) РП-4 в части установки ретрофита на базе ВВ/TEL всего, в том числе:	628 063,63
3.1	Разработка сетевой организацией проектной документации	35,10
4	Замена существующей силовой кабельной линии напряжением 6 кВ от РУ-6 кВ яч.№18 I секция шин РП-4 6кВ КЛ-6кВ №627 ПС Ивановская-6 до существующего ТП-27 на силовую кабельную линию на галерее или на эстакаде напряжением 6 кВ многожильную с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем на галерее или на эстакаде всего, в том числе:	734 432,59
4.1	Разработка сетевой организацией проектной документации	24,85
5	Строительство силовой кабельной линии на галерее или на эстакаде напряжением 6 кВ многожильной с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем на галерее или на эстакаде от ячейки № 15 6 кВ секции № II (тип КСО-285) РП- 4 до двухтрансформаторной подстанции ТП-2х1600/6/0,4кВ (С3.5.1.1.3.1) всего, в том числе:	1 357 568,24
5.1	Разработка сетевой организацией проектной документации	22,59
6	Замена существующей ТП-27 на ТП-2х1600/6/0,4кВ встроенного типа внутрицехового исполнения (двухтрансформаторная и более подстанция (за исключением РТП)) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА всего, в том числе:	10 529 559,98
6.1	Разработка сетевой организацией проектной документации	284,36
7	Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазными косвенного включения (С8.2.2)	101 368,28
8	Расходы на технологическое присоединение к электрическим сетям смежной сетевой организации	-