



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 3 октября 2017 г. № 221  
г. Кемерово

**Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ОЭСК» энергопринимающих устройств ООО «Шахта им. С. Д. Тихова», шахтный водоотлив, очистной забой, надшахтное здание погрузки, ППНС, АБК, вентиляционная скважина № 2 (Кемеровская обл., промплощадка ООО «Шахта им. С. Д. Тихова») по индивидуальному проекту**

Руководствуясь Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 «Об утверждении правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и правил 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», от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области **п о с т а н о в л я е т** :

1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ОЭСК» энергопринимающих устройств ООО «Шахта им. С. Д. Тихова» (увеличение максимальной мощности на 4 649 кВт), шахтный водоотлив, очистной забой, надшахтное здание погрузки, ППНС, АБК, вентиляционная скважина № 2 (Кемеровская обл., промплощадка

ООО «Шахта им. С. Д. Тихова») по индивидуальному проекту согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

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

Председатель региональной  
энергетической комиссии Кемеровской области



Д.В.Малюта

Приложение  
к постановлению региональной энергетической  
комиссии Кемеровской области  
от «3» октября 2017 г. № 221

**Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям  
ООО «ОЭСК» энергопринимающих устройств ООО «Шахта  
им. С. Д. Тихова», шахтный водоотлив, очистной забой, надшахтное здание  
погрузки, ППНС, АБК, вентиляционная скважина № 2 (Кемеровская обл.,  
промплощадка ООО «Шахта им. С. Д. Тихова») по индивидуальному  
проекту**

№ п/п	Наименование мероприятий	Плата за технологическое присоединение, тыс. руб. (без НДС)
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором	43,41
2	Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями	0,00
3	Выполнение технических условий сетевой организацией для строительства:	0,00
3.1	воздушных линий	0,00
3.2	кабельных линий	0,00
3.3	пунктов секционирования	0,00
3.4	комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
3.5	центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	0,00
4	Проверка выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий	3,22
5	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя	0,00
6	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности	0,00
	<b>ИТОГО плата за технологическое присоединение</b>	<b>46,63</b>

Примечание: плата за технологическое присоединение рассчитана исходя из присоединяемой мощности 4 649 кВт.