



ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ТРАНСЭНЕРГО

ПРИКАЗ

9 декабря 2019 г. № ТЭ-1840

**Об утверждении проектной документации
«ПС Суйда. Организация АСКУЭ на вводах подстанции»
Октябрьской дирекции по энергообеспечению
Код объекта в СПиУИ ОАО «РЖД»: 001.2019.10002019**

Приказываю:

Утвердить проектную документацию «ПС Суйда. Организация АСКУЭ на вводах подстанции», разработанную «Трансэлектропроект» – филиалом АО «Росжелдорпроект» в соответствии с заданием на проектирование, утвержденным первым заместителем начальника Трансэнерго Лосевым В.Г. 29 апреля 2019 г., получившую положительное заключение ведомственной технико-технологической экспертизы от 25 ноября 2019 г. № ОКТ НТЭ-176, прошедшую проверку достоверности определения сметной стоимости строительства от 2 декабря 2019 г. № 1062, с прилагаемыми основными технико-экономическими показателями.

Директор ОАО «РЖД»
по энергетическому комплексу –
начальник Трансэнерго

В.М.Санько

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Трансэнерго

от «9» декабря 2019 г. № ТЭ-1840

**Основные технико-экономические показатели объекта
«ПС Суйда. Организация АСКУЭ на вводах подстанции»**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
1	Напряжение электроустановок	кВ	110
	Блок разъединителя	шт.	2
	Блок ОПН	шт.	2
	Трансформатор напряжения	шт.	6
	Трансформатор тока	шт.	15
	Блок трансформаторов тока 1п/3п	шт.	3/4
	Шкаф учета электроэнергии	шт.	1
	Счетчик электрической энергии	шт.	5
2	Продолжительность строительства	мес.	5
3	Сметная стоимость строительства в базисных ценах на 1 января 2000 г. (без НДС), в том числе:	тыс. руб.	6 393,99
	строительно-монтажные работы	тыс. руб.	327,95
	оборудование	тыс. руб.	5 118,56
	прочие затраты	тыс. руб.	947,48
4	Сметная стоимость строительства в текущих ценах на II кв. 2019 г. (без НДС)	тыс. руб.	29 526,06
5	Сметная стоимость строительства в прогнозных ценах на 2020 год (без НДС)	тыс. руб.	31 197,68