

05.09.19
[Signature]

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер АО «ЧОКЭ»
С. П. Насынков
2019 г.



АКТ
ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ УЗЛА КОММЕРЧЕСКОГО УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ПОТРЕБИТЕЛЯ

По адресу: Емшелишск, Бажаба, 6

Мгновенный расход тепловой энергии	0,18	МДж/час
Мгновенный расход в подающем (обратном) трубопроводе	3,3 (3,4)	т/час

Проверили работоспособность узла учета тепловой энергии и комплектность необходимой технической документации, в результате чего установлено: соответствует правилам коммерческого учета тепловой энергии

На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается в эксплуатацию с «23» 03 2019г. по «06» 08 2022г.

1. В состав узла учета тепловой энергии входят средства измерений:

№	Наименование и тип средства измерений	Заводской номер	Единица измерения	Показания интеграторов прибора на день приемки	Дата	
					Проверки	Очередной проверки
1	9Б-4	18-061607	Гкал/МВт/ГДж	Q= 810,272	10.09.18	09.09.22
2	Караг-551-40	40178118	м³/т	V₁= 11825	20.09.18	20.09.22
3	Караг-551-40	40191718	м³/т	V₂= 11379	20.09.18	20.09.22
4	КТПТР-01	6125	°C	T₁= 58 T₂= 45	06.08.18	06.08.22
5	ЕДВ-4	540117	ч	H= 3695	01.09.18	01.09.22
6	СДВ-4	540116	МПа	P₁= 0,35 P₂= 0,34	01.09.18	01.09.22
7						

2. На узле учета представителем ТСО опломбировано следующее оборудование:

№	№ Пломбы	Место пломбирования	Дата
1	08-000107; 06-000100	Тепловычислитель	29.03.19
2	39970; 39969	Расходомеры	29.03.19
3	39968; 39968	Термосопротивления	29.03.19
4	25* 31001048; 31001065	Дат. давления	29.03.19
5			
6			

Представитель службы энергонадзора и энергоучета АО «Челябоблкоммуэнерго» Красильников В.С.
(ФИО, должность уполномоченного лица)

подпись [Signature] дата 29.03.19

Представитель «Потребителя» Иванова И.И.
(ФИО, должность уполномоченного лица)

подпись [Signature] дата 29.03.2019

Представитель организации, осуществляющей монтаж и наладку сдаваемого в эксплуатацию оборудования

(ФИО, должность уполномоченного лица)

подпись _____ дата _____