

Канал ТВ1 до 26.03.2017,  
 канал ТВ2 до 11.07.2017  
 ХВС до 11.07.2017 в ком.  
 усете

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора филиала  
 ОАО «ДГК» «Нерюнгринская ГРЭС»

А.В. Юданов  
 А.В. Юданов  
 «...» ... 201\_ г.

**АКТ**  
**допуска в эксплуатацию**  
**узла учета тепловой энергии потребителя**

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии у потребителя:

ООО "ИРСК" шимой доли № дог. 4131

по адресу: п. Чулымск, ул. Первостроительная, 11

и проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего установлено, что узел учёта соответствует требованиям «Правил учёта тепловой энергии и теплоносителя».

На основании изложенного, узел учета тепловой энергии допускается в эксплуатацию на период с «05» 11 2013 г. по «-» - 201- г. в следующем составе оборудования:

Тип прибора	Заводской номер прибора	Дата следующей поверки прибора	Показания прибора на момент допуска
Отметки			ТВ1 Отметки
СНТ 943	42383	до 11.07.2017	$G_1 = 11,0 \text{ м}^3/4$
ИР7.11 Ду 50 (nl)	504094	до 26.03.2017	$G_2 = 11,8 \text{ м}^3/4$
ИР7.11 Ду 50 (cl)	505362	до 26.03.2017	$t_1 = 73,4^\circ\text{C}$ $t_2 = 61,7^\circ\text{C}$
КТНТР-01	10620, 10620 А	до 12.07.2017	$M_1 = 1411,9 \text{ т}$ $M_2 = 1403,5 \text{ т}$
ТВС			$M_3 = 85,8 \text{ т}$
ИР7.11 Ду 32 (nl)	514046	до 10.08.2017	$Q = 13,4 \text{ Гкал}$
ИР7.11 Ду 32 (cl)	529298	до 08.08.2017	$T_n = 121,84$
КТНТР-01	10632, 10632 А	до 12.07.2017	ТВ2 ТВС $G_1 = 4,7 \text{ м}^3/4$ $G_2 = 4,4 \text{ м}^3/4$
ХВС			$t_1 = 73,3^\circ\text{C}$ $t_2 = 67,0^\circ\text{C}$ $M_1 = 546,3 \text{ т}$
ИР7.11 Ду 32	532845	до 17.05.2017	$M_2 = 512,4 \text{ т}$
параметры $G_3$ и $M_3$ устанавливаются в соответствии с показаниями тепловой точки			$Q = 5,2 \text{ Гкал}$ $T_n = 121,84$
тепловой обмен полученной холодной водой			

Алгоритмы расчёта потребляемой тепловой энергии тепловычислителем потребителя на момент допуска: ТВ1 СН4  $C_1 = C_2 = 0,0025$   $C_3 = 0,001$ ; ТВ2 СН0  $C_1 = C_2 = 0,001$

На тепловычислителе и датчиках установлены пломбы ТС -2

Инспектор группы средств учета

ОАО «ДГК» филиал «Нерюнгринская ГРЭС» Машин АВ / тел. 3-25-64\*125

Начальник отдела по работе с потребителями

ОАО «ДГК» филиал «Нерюнгринская ГРЭС» В.И.С. / тел. 3-17-89

Ответственный представитель  
 потребителя

Александр Кукумов Г.В. 75674  
 (должность, подпись, Ф.И.О., № телефона)