

37. Информация за 2020 год

37.А Об
установленной
мощности
генерирующего
оборудования

37.Б Об объеме
производства
э.энергии

37.В Об удельном
расходе условного
топлива (д/т) на
выработку 1 кВт ч
э.энергии

37.Г О фактических
расходах на
производство 1 кВтч
э.энергии

Объект	Наименование генерирующего оборудования	Установленная мощность, тыс.кВт	Выработка ЭЭ, тыс.кВт ч	УРУТ, г.у.т.кВтч	руб.	
ДЭС Южно-Курильская	Итого по ДЭС Южно-Курильская	10,914	9760,445			
	Японская ДЭС	8DK-20 Daihatsu, зав. №DK820Z0083 № 1	0,800	1195,84		
		8DK-20 Daihatsu, зав. №DK820Z0084 № 2	0,800	1193,01		
		8DK-20 Daihatsu, зав. №DK820Z0086 № 4	0,800	1177,235		
		6ЧН 21/21, зав. №132, уст. Место №1	0,520	189,11		
	ВДМ	6ЧН 21/21, зав. №134, уст. Место №2	0,520	406,94		
		6ЧН 21/21, зав. №131, уст. Место №3	0,520	259,27		
		6ЧН 21/21, зав. №138, уст. Место №4	0,520	262,948		
		6ЧН 21/21, зав. №141, уст. Место №6	0,520	454,363	335,529	24,00
		6ЧН 21/21, зав. №140, уст. Место №8	0,520	293,69		
АД 510С-Т400 DV18-00G10811661 DOOSAN (№1)		0,510	292,036			
Русская ДЭС	АД500-Т400-2Р (V9167000915) Русская ДЭС (№3)	0,500	176,811			
	Caterpillar C15 (364) SAE (№5)	0,364	289,58			
	АД 510С-Т400 DV18-00G10811650 DOOSAN (№6)	0,510	339,156			
	АД 510С-Т400 DV18-00G10811657 DOOSAN (№7)	0,510	14,859			
Cummins	Cummins зав. № 2261 (уст 7)	1,000	1551,784			
	Cummins Зав. № 2259 (уст 9)	1,000	1518,817			
	Cummins Зав. № 2260 (уст 10)	1,000	144,996			
ВЭС "Головинно"	Итого по ВЭС Головинно	1,730	642,441			
	ВЭУ № 1 № 3534	0,225	28,726			
	ВЭУ № 2 № 3671	0,225	27,345			
	ДГ № 1 Cummins QSB6.7 (160)	0,160	55,86	331,39	45,05	
	ДГ № 2 Cummins QSB6.7 (160)	0,160	47,97			
	ДГ № 3 Cummins QSB6.7 (160)	0,160	54,79			
	ДГ № 4 C32	0,800	427,75			
Всего по предприятию		12,644	10402,886			