

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

Форма № 23-Н

Код формы по ОКУД: 0610036

годовая 2019 год год

Общая информация

Код ОКПО или идентиф-й номер ТОСП (поле 1 АС ГС)	62921928
Наименование предприятия (поле 6 АС ГС)	Закрытое акционерное общество "Энергосервис"Чкаловец"
Руководитель организации (ФИО)	Сумин Андрей Николаевич
Должностное лицо, ответственное за составление формы (должность)	Директор
Должностное лицо, ответственное за составление формы (ФИО)	Сумин Андрей Николаевич
Контактный телефон	279-09-92(107)
E-mail:	energoservice2009@mail.ru

Раздел 1. Общие сведения

Название строки	№ строки	№ п/п объекта	Наименование электростанции и местонахождение (область, населенный пункт)	Количество объектов генерации (электростанций)	Стационарные "1", передвижные "2"	Тип электростанций (по виду первичных двигателей: тепловая, гидроэлектростанция, ветровая и т. д. *)	Преобладающий вид топлива, израсходованного на производство электроэнергии (**)	Мощность электростанций на конец отчетного года, МВт	Произведено электроэнергии за отчетный год, МВт.ч	Израсходовано на собственные производственные нужды электростанции - на производство электрической энергии, МВт.ч	Израсходовано на собственные производственные нужды электростанции - на отпуск тепловой энергии, МВт.ч	Среднесписочная численность работников - значение показателя (чел)
В	Г	А	11	1	2	3	4	5	6	7	8	12
Сведения по объектам :	01											
Итого	02											
Среднесписочная численность работников (чел)	90											162

*) код типа электростанции (4-:-16,510,511,530,531) по справочнику

***) код типа топлива (4-:-99) по справочнику

Раздел 2. Сведения о производстве, передаче, распределении и потреблении электрической энергии

Наименование	№ строки	Категории организаций, осуществляющих пр-во, передачу, распределение и потребление электроэнергии - электростанции (электро-генераторные установки) - МВт.ч	Категории организаций, осуществляющих пр-во, передачу, распределение и потребление электроэнергии - электрические сети - МВт.ч	Категории организаций, осуществляющих пр-во, передачу, распределение и потребление электроэнергии - энергоснабжающие и энергосбытовые организации - МВт.ч	Категории организаций, осуществляющих пр-во, передачу, распределение и потребление электроэнергии - организации-потребители электроэнергии - МВт.ч
А	1	2	3	4	5
Произведено электрической энергии	01				
Получено электрической энергии со стороны - всего	02		111.530		
с оптового рынка	03				
в том числе из сетей ПАО «ФСК ЕЭС»	04				
от территориальных генерирующих и территориальных сетевых организаций	05		111.530		
от электростанций при организациях и предприятиях (блок-станции)	06				
от энергосбытовых и энергоснабжающих организаций	07				
Потреблено электрической энергии	08		10.226		
в том числе :					
израсходовано на собственные производственные нужды электростанции (электрогенераторной установки)	09				
из них :					
на производство электрической энергии	10				
на отпуск тепловой энергии	11				
потреблено на производственные и хозяйственные нужды организации	12		9.006		
из них :					
на работу электроаппаратов для технологических процессов (сушка, нагрев, электросварка, электроплавка, электролиз и т.п.)	13				
на работу электродвигателей	14		8.808		
на хозяйственные нужды (освещение административных помещений, работа вычислительной техники и т.п)	15		0.108		
потери в заводских сетях, трансформаторных подстанциях и преобразователях	16		0.090		
потери в станционной сети	17				
Фактические потери электроэнергии в электрических сетях - всего	18		1.220		
в том числе по уровню напряжения в сетях:					
высокое напряжение – 110кВ и выше (ВН)	19		1.162		

среднее первое напряжение – 27,5-60 кВ (СН1)	20				
среднее второе напряжение – 1-20 кВ (СН2)	21		0.058		
низкое напряжение – 0,4 и ниже (НН)	22				
из общих потерь электроэнергии в электрических сетях - коммерческие потери	23				
Компенсация потерь в электрических сетях (если предусмотрено договорными отношениями)	24				
Технологический расход электрической энергии на передачу по электрическим сетям	25				
Отпущено электрической энергии на сторону (в сеть)	26		37.994		
на оптовый рынок	27				
в том числе в сети ПАО «ФСК ЕЭС»	28				
территориальным генерирующим и территориальным сетевым организациям	29		37.994		
электростанциям при организациях и предприятиях (блок-станциям)	30				
энергосбытовым и энергоснабжающим организациям	31				
Полезно отпущено потребителям – всего	32		63.310		
в том числе по направлениям:					
сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	33				
в том числе производственные нужды	34				
из них в сельском хозяйстве - всего	35				
животноводство	36				
растениеводство	37				
смешанное сельское хозяйство	38				
добыча полезных ископаемых	39				
обрабатывающие производства	40				
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением электроэнергии, предназначенной для перепродажи)	41				
бытовое потребление сельского населения	42				
бытовое потребление городского населения	43				
строительство	44				
торговля оптовая и розничная ; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	45				
транспортировка и хранение	46				

в том числе :					
деятельность железнодорожного транспорта	47				
из неё – электротяга	48				
деятельность прочего сухопутного транспорта	49				
из неё :					
автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта, подчиняющегося расписанию	50				
трамвайного, троллейбусного транспорта	51				
метрополитена	52				
деятельность трубопроводного транспорта	53				
из него :					
транспортирование нефти и нефтепродуктов	54				
транспортирование газа и продуктов его переработки	55				
деятельность водного транспорта	56				
деятельность воздушного и космического транспорта	57				
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	58				
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	59				
деятельность в области информации и связи	60				
образование	61				
в том числе бюджетным учреждениям	62				
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	63				
в том числе бюджетным учреждениям	64				
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	65				
в том числе бюджетным учреждениям	66				
прочие виды экономической деятельности	67		63.310		
в том числе бюджетным учреждениям	68				
перепродавцы	69				

Раздел 3. Справка об отпуске (получении) электроэнергии за (из-за) пределы субъекта Российской Федерации						
Название строки	№ строки	№ п/п объекта	Наименование организации	Местонахождение организации	Количество отпущенной электроэнергии (МВт.ч)	Количество полученной электроэнергии (МВт.ч)
А	Б	1	2	3	4	5
Организация ...	301					
Итого	310					

Раздел 4. Список сетевых организаций и перепродавцов						
Название строки	№ строки	№ п/п объекта	Наименование организации	Местонахождение организации	Количество отпущенной электроэнергии на сторону (МВт.ч)	Количество полученной электроэнергии со стороны (МВт.ч)
А	Б	1	2	3	4	5
Организация : объект 1	401	1	АО"РЭС"	г.Новосибирск ул. Якушева д 16 А	37.994	111.530
Итого	410				37.994	111.530

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица или от имени гражданина, осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юридического лица)

 Директор
 (должность)
 279-09-92(107)
 (номер контактного телефона)

 Сумин Андрей Николаевич
 (ФИО)
 30 января 2020 года
 (дата составления документа)



(подпись)