

Форма раскрытия информации о движении активов, включающий балансовую стоимость активов на начало года, балансовую стоимость активов на конец года, а также информацию о выбытии активов в течение года, о вводе активов в течение года, в том числе за счет переоценки, модернизации, реконструкции, строительства и приобретения нового оборудования

Наименование организации: АО "Дальневосточная распределительная сетевая компания" филиал "Приморские электрические сети"

ИНН: 2801108200

КПП: 775050001

№ п/п		Ед. изм.	2021 год		Примечание *
			план	факт	
1	Остаточная балансовая стоимость активов на начало года долгосрочного периода регулирования	тыс. руб.	15 265 661,93	15 265 661,93	
2	Ввод активов (основных средств), всего	тыс. руб.	1 486 266,63	1 729 531,37	
		МВА	124,69	60,09	
		км	234,00	427,63	
2.1	Увеличение стоимости активов (основных средств) за счет	тыс. руб.			
2.2	Ввод активов (основных средств) за год	тыс. руб.	1 486 266,63	1 729 531,37	Отклонение от плана сложилось по объектам: - Строительство КЛ 6 кВ и РП 6 кВ в г. Артёме для технологического присоединения заявителей АО "Корпорация развития Приморского края", ООО "Гейминг групп Приморье". - Строительство КЛ 6 кВ от ПС 35/6 Ульяновская для заявителя Восточные ворота, протяженностью 2,655 км, Строительство ВЛ 6 кВ от фидера № 7 ПС 110/35/6 кВ Ярославка до проектируемой ТП 6/0,4 кВ для технологического присоединения заявителя ВСК № 1 ООО, протяженностью 0,025км., Строительство КТПН 6/0,4 кВ с трансформатором мощностью 1*400 кВА в Хорольском районе, для технологического присоединения заявителя ВСК № 1 ООО, в количестве 1 шт., Строительство ТП 10/0,4 кВ с трансформатором мощностью 1*250 кВА с заходом ВЛ 10 кВ в Ханкайском районе для технологического присоединения заявителя Примтеплоэнерго КГУП, в количестве 1 шт., Строительство ЛЭП 0,4 кВ в Лазовском районе, с. Лазо, для технологического присоединения заявителя Объединенная дирекция Лазовского заповедника и национального парка Зов тигра ФГБУ, протяженностью 0,15 км, Строительство ВЛЭП 6 кВ, отпайкой от фидера 6 кВ № 29 ПС 220/110/6 кВ Береговая-2 для технологического присоединения заявителя ООО Аксиома СК, протяженностью 0,9 км, Строительство распределительных сетей 6/0,4 кВ для подключения Министерства Приморского края в г. Партизанске (ЛЭП 6 кВ - 0,93 км, ТП 6/0,4 кВ - 2х630 кВА), Строительство двухцепной КЛ 6 кВ в г. Большой Камень, для технологического присоединения заявителя Министерство строительства ПК, протяженностью 0,04 км, Строительство ТП 6/0,4 с трансформатором мощностью 2*400 кВА в г. Большой Камень, для технологического присоединения заявителя Министерство строительства ПК в количестве 1 шт., Строительство ЛЭП 6 кВ в п. Трудовое для технологического присоединения заявителя Солнечная долина Владивостока АО, протяженностью 8 км, Строительство КЛЭП 6 кВ в г. Артеме, заявитель ООО Примстрой, протяженностью 0,55 км, Строительство ВЛЭП 6 кВ, протяженностью 2,8 км, в г. Партизанске, для технологического присоединения заявителя КГУП Примтеплоэнерго, Строительство КЛ 6 кВ от линейной ячейки 6 кВ № 11 ПС 35/6 Хрустальная для технологического присоединения заявителя ГКМ Дальполиметалл АО, протяженностью 0,1 км, Строительство ВЛ 10 кВ отпайкой от фидера 10 кВ № 7 ПС 220/110/35/10 кВ Чугуевка до проектируемой ТП 10/0,4 кВ, протяженностью 0,15 км и строительство ВЛ 10 кВ отпайкой от фидера 10 кВ № 11 ПС 220/110/35/10 кВ Чугуевка до проектируемой ТП 10/0,4 кВ, протяженностью 0,3 км для технологического присоединения заявителя Администрации Чугуевского муниципального района, Строительство ЛЭП 6 кВ отпайкой от фидера № 10 ПС 35/6 кВ Угловая для заявителя Недбайловой Н.В., протяженностью 1,95 км, Строительство распределительных сетей 6/0,4 кВ для подключения МКУ УО ПМРв Партизанском районе (ВЛ 6 кВ -0,555 км, ТП 6/0,4 кВ -2х250 кВА), Строительство ВЛ 6 кВ в Хорольском протяженностью 0,13 км и организация коммерческого учета электрической энергии на опоре фидера 6 кВ № 25 ПС 110/35/6 кВ Ярославка, в количестве 1 шт. для технологического присоединения заявителя Дальневосточный региональный экологический фонд, Строительство распределительных сетей 6/0,4 кВ в г. Артем для подключения Легион ООО (ЛЭП 0,4 кВ - 0,340 ЛЭП 6 кВ - 0,050 км; ТП 6/0,4 кВ - 1х400 кВА) и организация коммерческого учета электрической энергии, в количестве 1 шт. - внеплановые мероприятия, реализуемые в соответствии с заключенными договорами технологического присоединения.
		МВА	124,69	60,09	
		км	234,00	427,63	

2.2.1	в том числе модернизация и реконструкция	тыс. руб.	1 016 570,41	513 577,14	Отклонение от плана сложилось по объектам: - Реконструкция РУ 6 кВ ПС 110/35/6 кВ А с монтажом дополнительной линейной ячейки 6 кВ, в количестве 6 шт. - Реконструкция ПС 110/6 кВ с заменой силовых трансформаторов 2*16 МВА на 2*25 МВА; - Оснащение ПС 35 кВ - увеличение сроков выполнения работ в связи с невозможностью вывода оборудования в период отопительного сезона; - Замена аккумуляторной батареи на ПС 35-110 кВ - 5 шт. - Модернизация ОРУ 110 кВ ПС 110/35/6 кВ с установкой ТН – 110 кВ – 3 шт., установкой дополнительных линейных элегазовых выключателей 110 кВ – 2 шт. - увеличение сроков выполнения работ в связи с непредоставлением отключений электроустановок для выполнения работ; - Реконструкция распределительных сетей изменение сроков поставки оборудования заводом-изготовителем, неисполнение договорных обязательств подрядной организацией; - Развитие и модернизация учета электрической энергии - изменение сроков поставки оборудования заводом-изготовителем по причине ковидных ограничений в странах-импортерах; - Создание системы противоаварийной автоматики - необходимость внесения изменений в проект в соответствии с позицией СО и ФСК; - Организация каналов - замечания СО; - Приобретение специализированной техники - 30 шт. - уменьшение стоимости проекта по результатам закупочных процедур, изменение сроков поставки части оборудования заводом-изготовителем.
		МВА	95,60	34,95	
		км	23,15	65,46	
2.2.2	в том числе новое строительство	тыс. руб.	469 696,22	1 215 464,74	
		МВА	29,09	24,94	
		км	210,85	352,95	
2.2.3	Прочее, в том числе приобретение нового оборудования	тыс. руб.		489,49	Приобретение объектов электросетевого хозяйства Дальнегорского ГО Приморского края в количестве ЛЭП 6 кВ протяженностью 1,21 км., ЛЭП 0,4 кВ протяженностью 8,011 км., ТП 0,4 кВ мощностью 0,200 МВА - внеплановый проект, приобретение электросетевого имущества с целью консолидации сетевых активов и возможности технологического присоединения потребителей.
		МВА		0,20	
		км		9,22	
3	Выбытие активов (основных средств)	тыс. руб.		1 045 672,36	
		МВА			
		км			
4	Остаточная балансовая стоимость активов на конец года долгосрочного периода регулирования	тыс. руб.	16 751 928,56	15 949 520,94	

Примечание:

* При наличии отклонений фактических значений показателей от плановых значений более чем на 15 процентов в столбце <Примечание> указываются причины их возникновения.