



ПРИКАЗ

БОЕРЫК

г. Казань

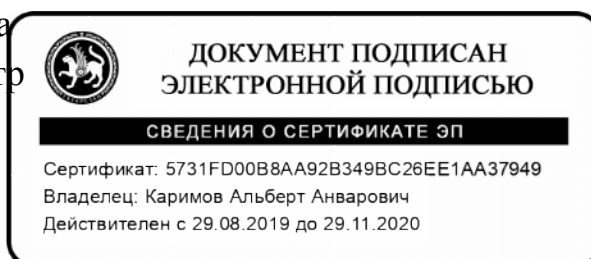
ОТ 16.10.2020
№ 160-ОД

**Об утверждении инвестиционной программы АО «Татэнергосбыт»
на 2021-2023 годы**

В соответствии с Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 977, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить инвестиционную программу АО «Татэнергосбыт» на 2021-2023 годы согласно приложениям №1-8 к настоящему приказу.

Заместитель Премьер -министра
Республики Татарстан – министр



А.А. Каримов



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 5731FD00B8AA92B349BC26EE1AA37949
Владелец: Каримов Альберт Анварович
Действителен с 29.08.2019 до 29.11.2020

Приложение № 1 к приказу Министерства промышленности и торговли Республики Татарстан

от 16.10.2020 № 160-ОД

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам
АО "Татэнергобыт"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Table with 28 columns: 1-4 (Project ID, Name, Identifier, Start Year), 5-8 (Implementation Year, Full Cost, Evaluation, Residual), 9-10 (Plan), 11-15 (2021 Plan), 16-20 (2022 Plan), 21-25 (2023 Plan), 26-28 (Total). Rows include summary rows (0, 1) and detailed rows (0.1-1.1.2.1).

1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	2021	2023	нд	нд	нд	1486,48	нд	289,47	0,00	0,00	289,47	0,00	366,00	0,00	0,00	366,00	0,00	831,02	0,00	0,00	831,02	0,00	1486,48	0,00	0,00	1486,48	0,00	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.2	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	2021	2023	нд	нд	нд	1486,48	нд	289,47	0,00	0,00	289,47	0,00	366,00	0,00	0,00	366,00	0,00	831,02	0,00	0,00	831,02	0,00	1486,48	0,00	0,00	1486,48	0,00	
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	2021	2023	нд	нд	нд	1486,48	нд	289,47	0,00	0,00	289,47	0,00	366,00	0,00	0,00	366,00	0,00	831,02	0,00	0,00	831,02	0,00	1486,48	0,00	0,00	1486,48	0,00	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Альметьевское отделение	К_ИСУТЭС_АОЕ_2	2021	2023	нд	нд	нд	131,18	нд	25,67	0,00	0,00	25,67	0,00	52,23	0,00	0,00	52,23	0,00	53,28	0,00	0,00	53,28	0,00	131,18	0,00	0,00	131,18	0,00	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Бугульминское отделение	К_ИСУТЭС_ВОЕ_3	2021	2023	нд	нд	нд	100,20	нд	19,87	0,00	0,00	19,87	0,00	21,96	0,00	0,00	21,96	0,00	58,37	0,00	0,00	58,37	0,00	100,20	0,00	0,00	100,20	0,00	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Буинское отделение	К_ИСУТЭС_БуОЕ_4	2021	2023	нд	нд	нд	21,06	нд	5,98	0,00	0,00	5,98	0,00	7,36	0,00	0,00	7,36	0,00	7,72	0,00	0,00	7,72	0,00	21,06	0,00	0,00	21,06	0,00	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Елабужское отделение	К_ИСУТЭС_ЕОЕ_5	2021	2023	нд	нд	нд	123,94	нд	19,53	0,00	0,00	19,53	0,00	20,55	0,00	0,00	20,55	0,00	83,86	0,00	0,00	83,86	0,00	123,94	0,00	0,00	123,94	0,00	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Казанское городское отделение	К_ИСУТЭС_КгОЕ_6	2021	2023	нд	нд	нд	401,69	нд	87,45	0,00	0,00	87,45	0,00	114,44	0,00	0,00	114,44	0,00	199,80	0,00	0,00	199,80	0,00	401,69	0,00	0,00	401,69	0,00	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Камское отделение	К_ИСУТЭС_КОЕ_7	2021	2023	нд	нд	нд	197,50	нд	41,41	0,00	0,00	41,41	0,00	37,83	0,00	0,00	37,83	0,00	118,26	0,00	0,00	118,26	0,00	197,50	0,00	0,00	197,50	0,00	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Набережночелнинское отделение	К_ИСУТЭС_НчОЕ_8	2021	2023	нд	нд	нд	292,38	нд	37,18	0,00	0,00	37,18	0,00	59,32	0,00	0,00	59,32	0,00	195,88	0,00	0,00	195,88	0,00	292,38	0,00	0,00	292,38	0,00	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Приволжское отделение	К_ИСУТЭС_РОЕ_9	2021	2023	нд	нд	нд	126,71	нд	35,49	0,00	0,00	35,49	0,00	32,02	0,00	0,00	32,02	0,00	59,20	0,00	0,00	59,20	0,00	126,71	0,00	0,00	126,71	0,00	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Чистопольское отделение	К_ИСУТЭС_ЧОЕ_10	2021	2023	нд	нд	нд	91,82	нд	16,89	0,00	0,00	16,89	0,00	20,30	0,00	0,00	20,30	0,00	54,64	0,00	0,00	54,64	0,00	91,82	0,00	0,00	91,82	0,00	
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.5	Создание центра сбора, обработки и хранения информации интеллектуальной системы учета	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.2	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



Перечни инвестиционных проектов

Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

АО "Татэнергосбыт"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)			
						План					План на 01.01.2020 год		2021 год	2022 год	2023 год	Итого (план)
						Всего, в т.ч.:	проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	15
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	2021	2023	нд	1 238,74	0,00	202,81	1 035,93	0,00	0,00	0,00	241,23	305,00	692,51	1238,74
0.1	Технологическое присоединение, всего	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	2021	2023	нд	1 238,74	0,00	202,81	1 035,93	0,00	0,00	0,00	241,23	305,00	692,51	1238,74
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Республика Татарстан	Г	2021	2023	нд	1 238,74	0,00	202,81	1 035,93	-	0,00	0,00	241,23	305,00	692,51	1238,74
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.1	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	2021	2023	нд	1 238,74	0,00	202,81	1 035,93	-	нд	нд	241,23	305,00	692,51	1238,74
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	2021	2023	нд	1 238,74	0,00	202,81	1 035,93	0,00	0,00	0,00	241,23	305,00	692,51	1238,74
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	2021	2023	нд	1 238,74	0,00	202,81	1 035,93	0,00	0,00	0,00	241,23	305,00	692,51	1238,74
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергообит" - Альметьевское отделение	К_ИСУТЭС_АОЕ_2	2021	2023	нд	109,32	0,00	17,90	91,42	0,00	0,00	0,00	21,39	43,52	44,40	109,32
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергообит" - Бугульминское отделение	К_ИСУТЭС_ВООЕ_3	2021	2023	нд	83,50	0,00	13,60	69,90	0,00	0,00	0,00	16,56	18,30	48,64	83,50
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергообит" - Буинское отделение	К_ИСУТЭС_БуОЕ_4	2021	2023	нд	17,55	0,00	2,85	14,70	0,00	0,00	0,00	4,98	6,13	6,44	17,55
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергообит" - Елабужское отделение	К_ИСУТЭС_ЕООЕ_5	2021	2023	нд	103,29	0,00	16,83	86,46	0,00	0,00	0,00	16,27	17,13	69,89	103,29
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергообит" - Казанское городское отделение	К_ИСУТЭС_КгОЕ_6	2021	2023	нд	334,74	0,00	54,95	279,79	0,00	0,00	0,00	72,88	95,36	166,50	334,74
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергообит" - Камское отделение	К_ИСУТЭС_КОЕ_7	2021	2023	нд	164,59	0,00	26,95	137,64	0,00	0,00	0,00	34,51	31,53	98,55	164,59
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергообит" - Набережночелнинское отделение	К_ИСУТЭС_НчОЕ_8	2021	2023	нд	243,65	0,00	40,06	203,59	0,00	0,00	0,00	30,98	49,44	163,23	243,65
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергообит" - Приволжское отделение	К_ИСУТЭС_РОЕ_9	2021	2023	нд	105,59	0,00	17,23	88,36	0,00	0,00	0,00	29,57	26,68	49,34	105,59

1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Чистопольское отделение	К_ИСУТЭС_ЧОЕ_10	2021	2023	нд	76,52	0,00	12,45	64,07	0,00	0,00	0,00	14,08	16,91	45,53	76,52
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.5	Создание центра сбора, обработки и хранения информации интеллектуальной системы учета	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	нд	нд	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 5731FD00B8AA92B349BC26EE1AA37949
Владелец: Каримов Альберт Анварович
Действителен с 29.08.2019 до 29.11.2020

Приложение № 3.1
к приказу Министерства промышленности и торговли Республики Татарстан

от
№

16.10.2020
160-ОД

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2021 год

АО "Татэнергосбыт"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии					Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4)	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплексуемого оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.1	Технологическое присоединение, всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.3	которых обуславливается схемами и	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Республика Татарстан	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии					Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели ⁴⁾	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.3	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии					Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели ⁴⁾	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.1.3.1	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																						
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии					Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики		
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели ⁴⁾	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...
4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...			
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.4.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.4.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29621	1645	29621	3290	2685	0	0	0	0	0	0
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29621	1645	29621	3290	2685	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29621	1645	29621	3290	2685	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии					Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4)	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Альметьевское отделение	К_ИСУТЭС_АОЕ_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2643	147	2643	294	156	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Бугульминское отделение	К_ИСУТЭС_ВОЕ_3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2054	114	2054	228	69	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Буинское отделение	К_ИСУТЭС_БуОЕ_4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	619,0	34	619,0	68	12	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Елабужское отделение	К_ИСУТЭС_ЕОЕ_5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2004	111	2004	222	147	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Казанское городское отделение	К_ИСУТЭС_КгОЕ_6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8883	494	8883	988	1143	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Камское отделение	К_ИСУТЭС_КОЕ_7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4219	234	4219	468	507	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Набережночелнинское отделение	К_ИСУТЭС_НчОЕ_8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3800	211	3800	422	405	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Приволжское отделение	К_ИСУТЭС_РОЕ_9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3653	203	3653	406	213	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Чистопольское отделение	К_ИСУТЭС_ЧОЕ_10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1746	97	1746	194	33	0	0	0	0	0	0
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики		
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 5.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 5.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 6.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 6.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 7.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 7.2	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 9.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 9.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 10.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 10.2	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2.3.5	Создание центра сбора, обработки и хранения информации интеллектуальной системы учета	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.5	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.6	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 5731FD00B8AA92B349BC26EE1AA37949
Владелец: Каримов Альберт Анварович
Действителен с 29.08.2019 до 29.11.2020

от 16.10.2020
№ 160-ОД

**Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2022 год**

АО "Татэнергосбыт"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели ⁴⁾	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.1	Технологическое присоединение, всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.3	которых обуславливается схемами и	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Республика Татарстан	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4)	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.1.1.3	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели ⁴⁾	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																									
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики				
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели ⁴⁾	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...		
1.1.4.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36064	2004	36064	4008	2985	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36064	2004	36064	4008	2985	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36064	2004	36064	4008	2985	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Альметьевское отделение	К_ИСУТЭС_АОЕ_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5181	288	5181	576	246	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Бугульминское отделение	К_ИСУТЭС_ВОЕ_3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2176	121	2176	242	96	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Буинское отделение	К_ИСУТЭС_БуОЕ_4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	734	41	734	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели ⁴⁾	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Елабужское отделение	К_ИСУТЭС_ЕОЕ_5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2032	113	2032	226	120	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Казанское городское отделение	К_ИСУТЭС_КгОЕ_6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11250	625	11250	1250	1071	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Камское отделение	К_ИСУТЭС_КОЕ_7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3680	204	3680	408	579	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Набережночелнинское отделение	К_ИСУТЭС_НчОЕ_8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5837	324	5837	648	585	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Приволжское отделение	К_ИСУТЭС_РОЕ_9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3161	176	3161	352	210	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Чистопольское отделение	К_ИСУТЭС_ЧОЕ_10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2013	112	2013	224	78	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.5	Создание центра сбора, обработки и хранения информации интеллектуальной системы учета	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики		
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели ⁴⁾	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...
4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...			
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.5	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.6	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 5731FD00B8AA92B349BC26EE1AA37949
Владелец: Каримов Альберт Анварович
Действителен с 29.08.2019 до 29.11.2020

Приложение № 3.3
к приказу Министерства промышленности и торговли Республики Татарстан
от

№ 16.10.2020
160-ОД

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2023 год

АО "Татэнергосбыт"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики		
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	...
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.1	Технологическое присоединение, всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.3	которых обуславливается схемами и	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	всего	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Республика Татарстан	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.3	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 5.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 5.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 6.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 6.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 7.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 7.2	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 9.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 9.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 10.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 10.2	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.1.4.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79218	4401	79218	8802	4146	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79218	4401	79218	8802	4146	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79218	4401	79218	8802	4146	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Альметьевское отделение	К_ИСУТЭС_АОЕ_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5041	280	5041	560	486	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Бузульминское отделение	К_ИСУТЭС_ВОЕ_3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5581	310	5581	620	180	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Буинское отделение	К_ИСУТЭС_БуОЕ_4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	739	41	739	82	9	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 5.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 5.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 6.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 6.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 7.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 7.2	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 9.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 9.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 10.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 10.2	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Елабужское отделение	К_ИСУТЭС_ЕОЕ_5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8032	446	8032	892	207	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Казанское городское отделение	К_ИСУТЭС_KgOE_6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19041	1058	19041	2116	978	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Камское отделение	К_ИСУТЭС_КОЕ_7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11332	629	11332	1258	264	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Набережночелнинское отделение	К_ИСУТЭС_NchOE_8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18560	1031	18560	2062	1752	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Приволжское отделение	К_ИСУТЭС_РОЕ_9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5665	315	5665	630	135	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Чистопольское отделение	К_ИСУТЭС_СhOE_10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5227	291	5227	582	135	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.5	Создание центра сбора, обработки и хранения информации интеллектуальной системы учета	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей			Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) электроэнергии			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии						Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности			Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 4.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 5.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 5.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 6.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 6.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 7.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 7.2	...	Показатели замены приборов учета	Показатель установки УСПД	Показатель установки комплектующего оборудования УСПД (винты)	Показатель установки антенны GSM и RF	Показатель замены трансформаторов тока	Показатели создания центра сбора, обработки и хранения информации	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 9.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 9.2	...	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 10.1	Наименование количественного показателя, соответствующего цели 10.2	...	
1	2	3	4.1	4.2	4. ...	5.1	5.2	5. ...	6.1	6.2	6. ...	7.1	7.2	7. ...	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	9.1	9.2	9. ...	10.1	10.2	10. ...	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 5731FD00B8AA92B349BC26EE1AA37949

Владелец: Каримов Альберт Анварович

Действителен с 29.08.2019 до 29.11.2020

16.10.2020
160-ОД

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету

АО "Татэнергобыт"
полное наименование субъекта электроэнергетики

1	2	3	4	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																										
				2021 год							2022 год							2023 год							Итого					
				Утвержденный план							Утвержденный план							Утвержденный план							План					
				5.1.1	основные средства						5.2.1	основные средства						5.3.1	основные средства						6.1.1	основные средства				
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар		км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А		Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)		МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)		млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	1238,74	0,00	241,23	0,00	0,00	0,00	0,00	29621	0,00	305,00	0,00	0,00	0,00	36064	0,00	692,51	0,00	0,00	0,00	0,00	79218	0,00	1238,74	0,00	0,00	0,00	0,00	144903
0.1	Технологическое присоединение, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	1238,74	0,00	241,23	0,00	0,00	0,00	29621	0,00	305,00	0,00	0,00	0,00	36064	0,00	692,51	0,00	0,00	0,00	0,00	79218	0,00	1238,74	0,00	0,00	0,00	0,00	144903	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1	Республика Татарстан	Г	1238,74	0,00	241,23	0,00	0,00	0,00	29621	0,00	305,00	0,00	0,00	0,00	36064	0,00	692,51	0,00	0,00	0,00	0,00	79218	0,00	1238,74	0,00	0,00	0,00	0,00	144903	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.1.3	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.2.1	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.2.2	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		

1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2.2.1	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2.2.2	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	1238,74	0,00	241,23	0	0	0	0	29621	0,00	305,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36064	0,00	692,51	0,00	0,00	0,00	79218	0,00	1238,74	0,00	0,00	0,00	144903
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	1238,74	0,00	241,23	0	0	0	0	29621	0,00	305,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36064	0,00	692,51	0,00	0,00	0,00	79218	0,00	1238,74	0,00	0,00	0,00	144903
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Альметьевское отделение	К_ИСУТЭС_АОЕ_2	109,32	0,00	21,39	0,00	0,00	0,00	0,00	2643	0,00	43,52	0,00	0,00	0,00	0,00	5181	0,00	44,40	0,00	0,00	0,00	5041	0,00	109,32	0,00	0,00	0,00	12865
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Бугульминское отделение	К_ИСУТЭС_ВОЕ_3	83,50	0,00	16,56	0,00	0,00	0,00	0,00	2054	0,00	18,30	0,00	0,00	0,00	0,00	2176	0,00	48,64	0,00	0,00	0,00	5581	0,00	83,50	0,00	0,00	0,00	9811
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Буинское отделение	К_ИСУТЭС_БуОЕ_4	17,55	0,00	4,98	0,00	0,00	0,00	0,00	619	0,00	6,13	0,00	0,00	0,00	0,00	734	0,00	6,44	0,00	0,00	0,00	739	0,00	17,55	0,00	0,00	0,00	2092
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Елабужское отделение	К_ИСУТЭС_ЕОЕ_5	103,29	0,00	16,27	0,00	0,00	0,00	0,00	2004	0,00	17,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2032	0,00	69,89	0,00	0,00	0,00	8032	0,00	103,29	0,00	0,00	0,00	12068
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Казанское городское отделение	К_ИСУТЭС_КгОЕ_6	334,74	0,00	72,88	0,00	0,00	0,00	0,00	8883	0,00	95,36	0,00	0,00	0,00	0,00	11250	0,00	166,50	0,00	0,00	0,00	19041	0,00	334,74	0,00	0,00	0,00	39174
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Камское отделение	К_ИСУТЭС_КОЕ_7	164,59	0,00	34,51	0,00	0,00	0,00	0,00	4219	0,00	31,53	0,00	0,00	0,00	0,00	3680	0,00	98,55	0,00	0,00	0,00	11332	0,00	164,59	0,00	0,00	0,00	19231
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Набережночелнинское отделение	К_ИСУТЭС_НчОЕ_8	243,65	0,00	30,98	0,00	0,00	0,00	0,00	3800	0,00	49,44	0,00	0,00	0,00	0,00	5837	0,00	163,23	0,00	0,00	0,00	18560	0,00	243,65	0,00	0,00	0,00	28197
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Приволжское отделение	К_ИСУТЭС_РОЕ_9	105,59	0,00	29,57	0,00	0,00	0,00	0,00	3653	0,00	26,68	0,00	0,00	0,00	0,00	3161	0,00	49,34	0,00	0,00	0,00	5665	0,00	105,59	0,00	0,00	0,00	12479
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергобыт" - Чистопольское отделение	К_ИСУТЭС_ЧОЕ_10	76,52	0,00	14,08	0,00	0,00	0,00	0,00	1746	0,00	16,91	0,00	0,00	0,00	0,00	2013	0,00	45,53	0,00	0,00	0,00	5227	0,00	76,52	0,00	0,00	0,00	8986
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
0	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
0	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
0	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2.3.5	Создание центра сбора, обработки и хранения информации интеллектуальной системы учета	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.3.1	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.3.2	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.4	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		

1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.5	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.6	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 5731FD00B8AA92B349BC26EE1AA37949
Владелец: Каримов Альберт Анварович
Действителен с 29.08.2019 до 29.11.2020

от
№ 16.10.2020
160-ОД

План ввода основных средств
Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2021 год с распределением по кварталам

АО "Татэнергосбыт"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Утвержденный план принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год																																																		
Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	I кв.							II кв.							III кв.							IV кв.							Итого утвержденный план за год																			
			нематериальные активы	основные средства						нематериальные активы	основные средства						нематериальные активы	основные средства						нематериальные активы	основные средства						нематериальные активы	основные средства																		
			млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое													
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	117,02	0,00	0,00	0,00	0,00	14340	0,00	124,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15281	0,00	241,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29621
0.1	Технологическое присоединение, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	117,02	0,00	0,00	0,00	0,00	14340	0,00	124,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15281	0,00	241,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29621
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1	Республика Татарстан	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	117,02	0,00	0,00	0,00	0,00	14340	0,00	124,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15281	0,00	241,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29621
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.3	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2.1	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.2.2	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 5731FD00B8AA92B349BC26EE1AA37949

Владелец: Каримов Альберт Анварович

Действителен с 29.08.2019 до 29.11.2020

Приложение № 5.2
к приказу Министерства промышленности и торговли Республики Татарстан

от 16.10.2020

№ 160-ОД

План ввода основных средств

Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2022 год с распределением по кварталам

АО "Татэнергосбыт"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Утвержденный план принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год																																							
Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	I кв.							II кв.						III кв.						IV кв.						Итого утвержденный план за год											
			нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства				нематериальные активы		основные средства				нематериальные активы		основные средства				нематериальные активы		основные средства									
			млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое ⁴⁾	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое		
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.3.7	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.4.7	5	6	7	8	9	10	11		
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	153,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18090	0,00	151,94	0,00	0,00	0,00	0,00	17974	0,00	305,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36064	
0.1	Технологическое присоединение, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	153,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18090	0,00	151,94	0,00	0,00	0,00	0,00	17974	0,00	305,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36064
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1	Республика Татарстан	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	153,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18090	0,00	151,94	0,00	0,00	0,00	0,00	17974	0,00	305,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36064
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.3	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.2.1	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2.2	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.3.1	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 5731FD00B8AA92B349BC26EE1AA37949

Владелец: Каримов Альберт Анварович

Действителен с 29.08.2019 до 29.11.2020

от

№

16.10.2020
160-ОД

План ввода основных средств

Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2023 год с распределением по кварталам

АО "Татэнергобыт"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Утвержденный план принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер инвестиционного проекта	Утвержденный план принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год																																				
			I кв.							II кв.							III кв.							IV кв.							Итого утвержденный план за год								
			нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства				нематериальные активы		основные средства							
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВхА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВхА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВхА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВхА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВхА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое					
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.3.7	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.4.7	5	6	7	8	9	10	11		
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	347,31	0,00	0,00	0,00	0,00	39681	0,00	345,20	0,00	0,00	0,00	0,00	39537	0,00	692,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79218	
0.1	Технологическое присоединение, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	347,31	0,00	0,00	0,00	0,00	39681	0,00	345,20	0,00	0,00	0,00	0,00	39537	0,00	692,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79218
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1	Республика Татарстан	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	347,31	0,00	0,00	0,00	0,00	39681	0,00	345,20	0,00	0,00	0,00	0,00	39537	0,00	692,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79218
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.2.1	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.2.2	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			



Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

АО "Татэнергосбыт"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ																		
			2020 год						2021 год						2022 год						
			Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	III-IV	0	0	0	0	0	29621	III-IV	0	0	0	0	36064	III-IV	0	0	0	0	79218
0.1	Технологическое присоединение, всего	НД	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	III-IV	0	0	0	0	0	29621	III-IV	0	0	0	0	36064	III-IV	0	0	0	0	79218
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	НД	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	НД	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	НД	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	НД	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Республика Татарстан	Г	III-IV	0	0	0	0	0	29621	III-IV	0	0	0	0	36064	III-IV	0	0	0	0	79218
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.3	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1.1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	III-IV	0	0	0	0	29621	III-IV	0	0	0	0	36064	III-IV	0	0	0	0	79218
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2.2.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	III-IV	0	0	0	0	29621	III-IV	0	0	0	0	36064	III-IV	0	0	0	0	79218
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	III-IV	0	0	0	0	29621	III-IV	0	0	0	0	36064	III-IV	0	0	0	0	79218
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Альметьевское отделение	К_ИСУТЭС_АОЕ_2	III-IV	0	0	0	0	2643	III-IV	0	0	0	0	5181	III-IV	0	0	0	0	5041
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Бугульминское отделение	К_ИСУТЭС_ВОЕ_3	III-IV	0	0	0	0	2054	III-IV	0	0	0	0	2176	III-IV	0	0	0	0	5581
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Буинское отделение	К_ИСУТЭС_БуОЕ_4	III-IV	0	0	0	0	619	III-IV	0	0	0	0	734	III-IV	0	0	0	0	739
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Елабужское отделение	К_ИСУТЭС_ЕОЕ_5	III-IV	0	0	0	0	2004	III-IV	0	0	0	0	2032	III-IV	0	0	0	0	8032
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Казанское городское отделение	К_ИСУТЭС_КгОЕ_6	III-IV	0	0	0	0	8883	III-IV	0	0	0	0	11250	III-IV	0	0	0	0	19041
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Камское отделение	К_ИСУТЭС_КОЕ_7	III-IV	0	0	0	0	4219	III-IV	0	0	0	0	3680	III-IV	0	0	0	0	11332
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Набережночелниское отделение	К_ИСУТЭС_NchОЕ_8	III-IV	0	0	0	0	3800	III-IV	0	0	0	0	5837	III-IV	0	0	0	0	18560
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Приволжское отделение	К_ИСУТЭС_РОЕ_9	III-IV	0	0	0	0	3653	III-IV	0	0	0	0	3161	III-IV	0	0	0	0	5665
1.2.3.1	Установка интеллектуальной системы учета электроэнергии филиала АО "Татэнергосбыт" - Чистопольское отделение	К_ИСУТЭС_ЧhОЕ_10	III-IV	0	0	0	0	1746	III-IV	0	0	0	0	2013	III-IV	0	0	0	0	5227

1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.5	Создание центра сбора, обработки и хранения информации интеллектуальной системы учета	нд	IV	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	0,0	IV	0	0	0	0	0
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.1	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3.2	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ****СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 5731FD00B8AA92B349BC26EE1AA37949

Владелец: Каримов Альберт Анварович

Действителен с 29.08.2019 до 29.11.2020

от

16.10.2020

№

160-ОД

**Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы**АО "Татэнергосбыт"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Республика Татарстан

наименование субъекта Российской Федерации

млн рублей

№ п/п	Показатель	2021 год	2022 год	2023 год	Итого
		Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	План
1	2	3.2	3.3	3.4	4
Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе:		241	305	693	1 239
I	Собственные средства всего, в том числе:	241	305	693	1 239
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	215	263	626	1 105
1.1.1	инвестиционная составляющая в тарифах, в том числе:	215	263	626	1 105
1.1.1.1	реализации электрической энергии и мощности	215	263	626	1 105
1.1.1.2	наименование вида деятельности				
...	...				
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам				
1.1.3	прибыль от технологического присоединения, в том числе:				
1.1.3.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии				
1.1.3.2	от технологического присоединения потребителей электрической энергии				
1.1.4	прочая прибыль	-	-	-	-
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	26	42	66	134
1.2.1	амортизация, учтенная в тарифах, всего, в том числе:	26	42	66	134
1.2.1.1	реализация электрической энергии и мощности	26	42	66	134
1.2.1.2	наименование вида деятельности				
...	...				
1.2.2	прочая амортизация				
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:				
1.2.3.1	наименование вида деятельности				
1.2.3.2	наименование вида деятельности				
...	...				
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость				
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:				
1.4.1	средства дополнительной эмиссии акций				
II	Привлеченные средства, всего, в том числе:				
2.1	Кредиты				
2.2	Облигационные займы				
2.3	Векселя				
2.4	Займы организаций				
2.5	Бюджетное финансирование, всего, в том числе:				
2.5.1	средства федерального бюджета, всего, в том числе:				
2.5.1.1	средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах				
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:				
2.5.2.1	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах				
2.6	Использование лизинга				
2.7	Прочие привлеченные средства				