

Отчет о вводах/выводах объектов (представляется ежеквартально)

Утверждено:

Генеральный директор АО "Жилкомхоз"

И.М. Гайда

(подпись)

" 05 " февраля 2021 года

M.I.

№ п/п	Наименование проекта	Ввод мощностей										Выход мощностей											
		план *						факт				план *						факт					
		МВт, Гкал/час, км, МВА						МВт, Гкал/час, км, МВА				МВт, Гкал/час, км, МВА						МВт, Гкал/час, км, МВА					
		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2020		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2020		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2020		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
1	Реконструкция фидера 1021 10 кВ н.д. Рязаниц Жуковского р-на Брянской обл. (протяженность по трассе 2,000 км)	0,5 км	0,5 км	0,5 км	0,5 км	2 км	0	0	2 км	0	2 км												
2	Реконструкция ВКЛЭП 0,4 кВ от ТП - 13 (протяженность по трассе 2,790 км)	0	0,93 км	0,93 км	0,93 км	2,79 км	0	0	0	2,79 км	2,79 км												
3	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели с установкой микропроцессорной защиты в РП-1 ф.1024 (1 шт.)	0	1шт.	0	0	1шт.	0	0	0	1шт.	1шт.												
4	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели с установкой микропроцессорной защиты в РП-1 ф.1030 (1 шт.)	0	1шт.	0	0	1шт.	0	0	0	1шт.	1шт.												
5	Устройство резервного ввода электропитания котельной №14 "г. Чайковского" в г. Жуковка Брянской обл. (протяженность по трассе 0,082 км)	0	0	0,082 км	0	0,082 км	0	0	0,082 км	0	0,082 км												
6	Устройство резервного ввода электропитания котельной №7 "Детский технопарк" в г. Жуковка Брянской обл. (протяженность по трассе 0,667 км)	0	0	0,667 км	0	0,667 км	0	0	0,667 км	0	0,667 км												
7	Устройство резервного ввода электропитания котельной №4 "Школа-интернат" в г. Жуковка Брянской обл. (протяженность по трассе 0,128 км)	0	0	0,128 км	0	0,128 км	0	0	0,128 км	0	0,128 км												

8	Монтаж резервного трансформатора в двухтрансформаторную ТП46 (трансформаторная мощность 0,400 МВА)	0	1 шт.	0	0	1 шт.	0	1 шт.	0	0	1 шт.									
9	Монтаж резервного трансформатора в двухтрансформаторную ТП-13 (трансформаторная мощность 0,400 МВА)	0	1 шт.	0	0	1 шт.	0	0	1 шт.	0	1 шт.									
10	Приобретение ортехники для создания комплекса по борьбе с технологическими и коммерческими потерями (2 комп.)	2 комп.	0	0	0	2 комп.	0	0	0	2 комп.	2 комп.									
11	Приобретение автоподъемника ВИПО-18-01 на базе ГАЗ-33088 (1 шт.)	0	0	1 шт.	0	1 шт.	0	0	1 шт.	0	1 шт.									
12	Приобретение автомобиля Газон Некст Самосвал с 3-х сторонней разгрузкой (1 шт.)	0	0	0	1 шт.	1 шт.	0	0	1 шт.	0	1 шт.									
13	Приобретение прибора энергетика многофункциональный портативный СЕ602М-400К Энергомера 102002002010731 (1 шт.)	0	0	0	1 шт.	1 шт.	0	0	1 шт.	0	1 шт.									