



ЕВРОХИМ

Акционерное общество «Невинномысский Азот»

Раскрытие информации по АО "Невинномысский Азот" за март 2021 года.

1. Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков.

В марте 2021 года АО "Невинномысский Азот" не планировал, и не выполнял капитальных ремонтов электросетевых объектов, производились только текущие ремонты. Ограничений мощности по основным сечениям электрической сети в связи с ремонтными работами не было.

2. Сведения об общей пропускной способности электрической сети.

Текущий резерв мощности на головных подстанциях АО "Невинномысский Азот" на март 2021 года для технологического присоединения потребителей.

№ пп	Наименование подстанции	Уровень напряжения	Текущий резерв мощности с учетом присоединенных потребителей, МВт.	Текущий резерв мощности с учетом заключенных договоров на технологическое присоединение, МВт.	Планируемый резерв мощности на конец года с учетом присоединенных потребителей, заключенных договоров на ТП, поданных заявок на ТП и реализации планов капитальных вложений (инвестиционных программ), МВт.
1	Пс А	ВН	2,8	2,8	2,8
2	Пс Б	ВН	7,0	7,0	7,0
3	Пс №35	СН-I	0,5	0,5	0,5
4	Пс №37	СН-I	5,0	5,0	5,0

3. Величина резервируемой максимальной мощности за март 2021 года в отношении потребителей электрической энергии подключенных к сетям АО "Невинномысский Азот", максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт.

Отчетный период	Величина резервируемой максимальной мощности, МВт				
	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
Март	5,806	0,000	2,410	3,396	0,000

4. Сведения о поданных заявках на технологическое присоединение и заключенных договорах на технологическое присоединение.

Объем присоединенной (максимальной) мощности к сетевым объектам АО "Невинномысский Азот" сторонних организаций на март 2021 года составляет 34,015 МВт.

В марте 2021 года оформлен акт технологического присоединения к электрическим сетям АО "Невинномысский Азот" электроустановок ООО "Лагуна", с увеличением объема максимальной мощности на 650 кВт, до максимальной мощности 1280 кВт, расположенных по адресу Ставропольский край, г.Невинномысск, ул. Энергетиков, 1.

Аннулированных заявок на технологическое присоединение не было.

5. Об объеме и стоимости электрической энергии (мощности) за расчетный период, приобретенной по каждому договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии, осуществляющим производство электрической энергии (мощности) на квалифицированных генерирующих объектах, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, объемы которой подтверждены сертификатом, выданным советом рынка, с указанием наименования такого производителя.

Договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, между АО "Невинномысский Азот" и производителями электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии, осуществляющими производство электрической энергии (мощности) на квалифицированных генерирующих объектах, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, не заключались.