

Предложения крупных потребителей (КП), гарантирующих поставщиков (ГП), энергоснабжающих, энергосбытовых организаций (ЭСО) - участников ОРЭМ на покупку электрической энергии и мощности (организация)

| | |
|--|---|
| Субъект РФ | Тюменская область |
| Период регулирования | 2024 |
| По данным участника | участник |
| ВНИМАНИЕ! При перевыборе организации все ранее заполненные данные будут удалены! | |
| Наименование организации | АО "Салехардэнерго" |
| ИНН | 8901030855 |
| КПП | 890101001 |
| Идентификатор организации (в реестре ФГИС ЕИАС) | 26361309 |
| Адрес организации | |
| Юридический адрес | Ямало-Ненецкий АО 629007 г. Салехард,39 |
| Почтовый адрес | Ямало-Ненецкий АО 629007 г. Салехард,39 |
| Руководитель | |
| Фамилия, имя, отчество | Стратий Юрий Федорович |
| Должность | Генеральный директор |
| Главный бухгалтер | |
| Фамилия, имя, отчество | Мирун Елена Геннадьевна |
| Должность | Главный бухгалтер |
| Должностное лицо, ответственное за составление формы | |
| Фамилия, имя, отчество | Зонова Диана Георгиевна |
| Должность | Ведущий специалист службы СЭР |
| Контактный телефон | (34922) 5-45-78 |
| e-mail | dzonova@slenergo.ru |

Список ГТП

Список ГТП субъекта

| № п/п | Название ГТП | Код ГТП | Идентификатор ГТП (в реестре ФГИС ЭМС) |
|-------|---------------------|----------|--|
| 1 | АО «Салехардэнерго» | PSALEHA1 | 30953539 |

Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго", Янвварь

Форма 3 (Январь)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | РСАЛЕНА1: АО «Салехардэнерго» | | | |
|-------------------------|--|-------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | | План Январь 2022 | Факт Январь 2022 | План Январь 2023 | План Январь 2024 | План Январь 2022 | Факт Январь 2022 | План Январь 2023 | План Январь 2024 |
| I Электроэнергия | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 37,88 | 42,12 | 43,85 | 45,75 | 37,88 | 42,12 | 43,85 | 45,75 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 37,88 | 42,12 | 43,85 | 45,75 | 37,88 | 42,12 | 43,85 | 45,75 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 37,88 | 42,12 | 43,85 | 45,75 | 37,88 | 42,12 | 43,85 | 45,75 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 16,06 | 16,38 | 17,45 | 17,83 | 16,06 | 16,38 | 17,45 | 17,83 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 30,77 | 34,44 | 34,07 | 34,91 | 30,77 | 34,44 | 34,07 | 34,91 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 16,06 | 16,38 | 17,45 | 17,83 | 16,06 | 16,38 | 17,45 | 17,83 |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 14,71 | 18,06 | 16,62 | 17,08 | 14,71 | 18,06 | 16,62 | 17,08 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 7,11 | 7,67 | 9,77 | 10,84 | 7,11 | 7,67 | 9,77 | 10,84 |
| II Мощность | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 75,75 | 84,24 | 87,69 | 91,49 | 75,75 | 84,24 | 87,69 | 91,49 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 75,75 | 84,24 | 87,69 | 91,49 | 75,75 | 84,24 | 87,69 | 91,49 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 32,11 | 32,76 | 34,90 | 35,65 | 32,11 | 32,76 | 34,90 | 35,65 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 75,75 | 84,24 | 87,69 | 91,49 | 75,75 | 84,24 | 87,69 | 91,49 |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |

Руководитель организации

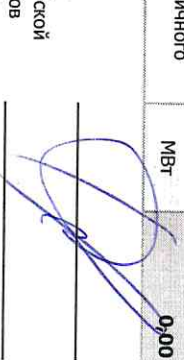


Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго" - Февраль

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | |
|-------------------------|--|-------------------|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | | План Февраль 2022 | Факт Февраль 2022 | План Февраль 2023 | План Февраль 2024 | План Февраль 2022 | Факт Февраль 2022 | План Февраль 2023 | План Февраль 2024 |
| I Электроэнергия | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 36,11 | 37,17 | 43,56 | 44,21 | 36,11 | 37,17 | 43,56 | 44,21 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 36,11 | 37,17 | 43,56 | 44,21 | 36,11 | 37,17 | 43,56 | 44,21 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 36,11 | 37,17 | 43,56 | 44,21 | 36,11 | 37,17 | 43,56 | 44,21 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 15,00 | 15,24 | 17,32 | 17,66 | 15,00 | 15,24 | 17,32 | 17,66 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 30,73 | 30,81 | 35,10 | 35,90 | 30,73 | 30,81 | 35,10 | 35,90 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 15,00 | 15,24 | 17,32 | 17,66 | 15,00 | 15,24 | 17,32 | 17,66 |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 15,73 | 15,57 | 17,78 | 18,24 | 15,73 | 15,57 | 17,78 | 18,24 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 5,37 | 6,35 | 8,45 | 8,31 | 5,37 | 6,35 | 8,45 | 8,31 |
| II Мощность | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 72,22 | 74,34 | 87,11 | 88,42 | 72,22 | 74,34 | 87,11 | 88,42 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 72,22 | 74,34 | 87,11 | 88,42 | 72,22 | 74,34 | 87,11 | 88,42 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 30,00 | 30,48 | 34,64 | 35,32 | 30,00 | 30,48 | 34,64 | 35,32 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 72,22 | 74,34 | 87,11 | 88,42 | 72,22 | 74,34 | 87,11 | 88,42 |
| 7 | Кроме того, заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |

Руководитель организации



Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго" - Март

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | РСАЛЕНА: АО «Салехардэнерго» | | | | | | | | | | | |
|----------|--|-------------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | План Март 2022 | Факт Март 2022 | План Март 2023 | План Март 2024 | План Март 2022 | Факт Март 2022 | План Март 2023 | План Март 2024 | | | | | | | | |
| I | Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 33,54 | 37,34 | 42,00 | 41,73 | 33,54 | 37,34 | 42,00 | 41,73 | | | | | | | | |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 33,54 | 37,34 | 42,00 | 41,73 | 33,54 | 37,34 | 42,00 | 41,73 | | | | | | | | |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 33,54 | 37,34 | 42,00 | 41,73 | 33,54 | 37,34 | 42,00 | 41,73 | | | | | | | | |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 13,09 | 13,74 | 15,13 | 15,47 | 13,09 | 13,74 | 15,13 | 15,47 | | | | | | | | |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 27,50 | 29,17 | 30,87 | 31,66 | 27,50 | 29,17 | 30,87 | 31,66 | | | | | | | | |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 13,09 | 13,74 | 15,13 | 15,47 | 13,09 | 13,74 | 15,13 | 15,47 | | | | | | | | |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 14,42 | 15,43 | 15,74 | 16,20 | 14,42 | 15,43 | 15,74 | 16,20 | | | | | | | | |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 6,04 | 8,17 | 11,13 | 10,06 | 6,04 | 8,17 | 11,13 | 10,06 | | | | | | | | |
| | II | Мощность | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 67,08 | 74,69 | 84,01 | 83,45 | 67,08 | 74,69 | 84,01 | 83,45 | | | | | | | | |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 67,08 | 74,69 | 84,01 | 83,45 | 67,08 | 74,69 | 84,01 | 83,45 | | | | | | | | |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 26,17 | 27,48 | 30,26 | 30,93 | 26,17 | 27,48 | 30,26 | 30,93 | | | | | | | | |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 67,08 | 74,69 | 84,01 | 83,45 | 67,08 | 74,69 | 84,01 | 83,45 | | | | | | | | |
| 7 | Кроме того, заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов





Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Сахардэнерго" - Апрель

Форма 3 (Апрель)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Сахардэнерго» | | | |
|-------------------------|--|-------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | | План Апрель 2022 | Факт Апрель 2022 | План Апрель 2023 | План Апрель 2024 | План Апрель 2022 | Факт Апрель 2022 | План Апрель 2023 | План Апрель 2024 |
| I Электроэнергия | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 28,08 | 30,53 | 29,74 | 30,39 | 28,08 | 30,53 | 29,74 | 30,39 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 28,08 | 30,53 | 29,74 | 30,39 | 28,08 | 30,53 | 29,74 | 30,39 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 28,08 | 30,53 | 29,74 | 30,39 | 28,08 | 30,53 | 29,74 | 30,39 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 12,60 | 12,60 | 12,48 | 12,82 | 12,60 | 12,60 | 12,48 | 12,82 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 25,09 | 26,31 | 25,52 | 26,31 | 25,09 | 26,31 | 25,52 | 26,31 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 12,60 | 12,60 | 12,48 | 12,82 | 12,60 | 12,60 | 12,48 | 12,82 |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 12,49 | 13,71 | 13,04 | 13,50 | 12,49 | 13,71 | 13,04 | 13,50 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 2,99 | 4,22 | 4,22 | 4,08 | 2,99 | 4,22 | 4,22 | 4,08 |
| II Мощность | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 56,16 | 61,06 | 59,49 | 60,78 | 56,16 | 61,06 | 59,49 | 60,78 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 56,16 | 61,06 | 59,49 | 60,78 | 56,16 | 61,06 | 59,49 | 60,78 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 25,20 | 25,20 | 24,96 | 25,63 | 25,20 | 25,20 | 24,96 | 25,63 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 56,16 | 61,06 | 59,49 | 60,78 | 56,16 | 61,06 | 59,49 | 60,78 |
| 7 | Кроме того, заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |

Руководитель организации

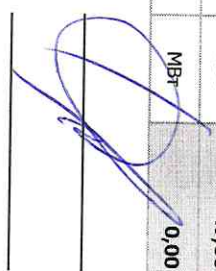
Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго". Май

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALENAT: АО «Салехардэнерго» | | | |
|-------------------------|--|-------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | План Май 2022 | Факт Май 2022 | План Май 2023 | План Май 2024 | План Май 2022 | Факт Май 2022 | План Май 2023 | План Май 2024 |
| I Электроэнергия | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 24,90 | 24,65 | 25,60 | 26,68 | 24,90 | 24,65 | 25,60 | 26,68 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 24,90 | 24,65 | 25,60 | 26,68 | 24,90 | 24,65 | 25,60 | 26,68 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 24,90 | 24,65 | 25,60 | 26,68 | 24,90 | 24,65 | 25,60 | 26,68 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 11,32 | 11,14 | 11,15 | 11,49 | 11,32 | 11,14 | 11,15 | 11,49 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 21,69 | 23,08 | 22,46 | 23,26 | 21,69 | 23,08 | 22,46 | 23,26 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 11,32 | 11,14 | 11,15 | 11,49 | 11,32 | 11,14 | 11,15 | 11,49 |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 10,37 | 11,94 | 11,31 | 11,77 | 10,37 | 11,94 | 11,31 | 11,77 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 3,21 | 1,56 | 3,14 | 3,42 | 3,21 | 1,56 | 3,14 | 3,42 |
| II Мощность | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 49,80 | 49,29 | 51,20 | 53,36 | 49,80 | 49,29 | 51,20 | 53,36 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 49,80 | 49,29 | 51,20 | 53,36 | 49,80 | 49,29 | 51,20 | 53,36 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 22,63 | 22,29 | 22,30 | 22,97 | 22,63 | 22,29 | 22,30 | 22,97 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 49,80 | 49,29 | 51,20 | 53,36 | 49,80 | 49,29 | 51,20 | 53,36 |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

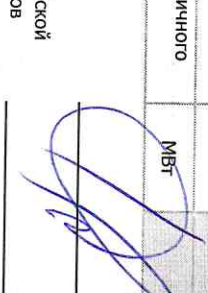


Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО «Салехардэнерго». Июнь

Форма 3 (Июнь)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | |
|-------------------------|--|-------------------|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | План Июнь 2022 | Факт Июнь 2022 | План Июнь 2023 | План Июнь 2024 | План Июнь 2022 | Факт Июнь 2022 | План Июнь 2023 | План Июнь 2024 |
| I Электроэнергия | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 19,31 | 17,95 | 17,78 | 18,81 | 19,31 | 17,95 | 17,78 | 18,81 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 19,31 | 17,95 | 17,78 | 18,81 | 19,31 | 17,95 | 17,78 | 18,81 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 19,31 | 17,95 | 17,78 | 18,81 | 19,31 | 17,95 | 17,78 | 18,81 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 9,23 | 9,43 | 8,30 | 8,64 | 9,23 | 9,43 | 8,30 | 8,64 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 19,29 | 19,57 | 17,51 | 18,31 | 19,29 | 19,57 | 17,51 | 18,31 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 9,23 | 9,43 | 8,30 | 8,64 | 9,23 | 9,43 | 8,30 | 8,64 |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 10,07 | 10,14 | 9,21 | 9,67 | 10,07 | 10,14 | 9,21 | 9,67 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 0,02 | -1,62 | 0,27 | 0,50 | 0,02 | -1,62 | 0,27 | 0,50 |
| II Мощность | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 38,63 | 35,89 | 35,56 | 37,61 | 38,63 | 35,89 | 35,56 | 37,61 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 38,63 | 35,89 | 35,56 | 37,61 | 38,63 | 35,89 | 35,56 | 37,61 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 18,45 | 18,85 | 16,61 | 17,28 | 18,45 | 18,85 | 16,61 | 17,28 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 38,63 | 35,89 | 35,56 | 37,61 | 38,63 | 35,89 | 35,56 | 37,61 |
| 7 | Кроме того, заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |

Руководитель организации



Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов



Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО «Салехардэнерго» - Июль

Форма 3 (Июль)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | План Июль 2022 | Факт Июль 2022 | План Июль 2023 | План Июль 2024 | План Июль 2022 | Факт Июль 2022 | План Июль 2023 | План Июль 2024 | | | | | | | |
| I | Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 15,18 | 16,02 | 15,61 | 16,41 | 15,18 | 16,02 | 15,61 | 16,41 | | | | | | | |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 15,18 | 16,02 | 15,61 | 16,41 | 15,18 | 16,02 | 15,61 | 16,41 | | | | | | | |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 15,18 | 16,02 | 15,61 | 16,41 | 15,18 | 16,02 | 15,61 | 16,41 | | | | | | | |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 8,21 | 6,54 | 8,67 | 9,01 | 8,21 | 6,54 | 8,67 | 9,01 | | | | | | | |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 15,17 | 13,87 | 15,58 | 16,38 | 15,17 | 13,87 | 15,58 | 16,38 | | | | | | | |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 8,21 | 6,54 | 8,67 | 9,01 | 8,21 | 6,54 | 8,67 | 9,01 | | | | | | | |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 6,96 | 7,33 | 6,91 | 7,37 | 6,96 | 7,33 | 6,91 | 7,37 | | | | | | | |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 0,01 | 2,15 | 0,03 | 0,04 | 0,01 | 2,15 | 0,03 | 0,04 | | | | | | | |
| II | Мощность | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 30,36 | 32,04 | 31,22 | 32,83 | 30,36 | 32,04 | 31,22 | 32,83 | | | | | | | |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 30,36 | 32,04 | 31,22 | 32,83 | 30,36 | 32,04 | 31,22 | 32,83 | | | | | | | |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 16,42 | 13,08 | 17,34 | 18,01 | 16,42 | 13,08 | 17,34 | 18,01 | | | | | | | |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 30,35 | 32,04 | 31,22 | 32,83 | 30,35 | 32,04 | 31,22 | 32,83 | | | | | | | |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов



Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго", Август

Форма 3 (Август)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | План Август 2022 | Факт Август 2022 | План Август 2023 | План Август 2024 | План Август 2022 | Факт Август 2022 | План Август 2023 | План Август 2024 | | | | | | | | |
| 1 | Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн. кВтч | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн. кВтч | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн. кВтч | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 | 18,39 | 17,13 | 19,06 | 20,27 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 7,92 | 8,34 | 7,18 | 7,52 | 7,92 | 8,34 | 7,18 | 7,52 | 7,92 | 8,34 | 7,18 | 7,52 | 7,92 | 8,34 | 7,18 | 7,52 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн. кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн. кВтч | 15,73 | 16,22 | 16,28 | 17,07 | 15,73 | 16,22 | 16,28 | 17,07 | 15,73 | 16,22 | 16,28 | 17,07 | 15,73 | 16,22 | 16,28 | 17,07 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 7,92 | 8,34 | 7,18 | 7,52 | 7,92 | 8,34 | 7,18 | 7,52 | 7,92 | 8,34 | 7,18 | 7,52 | 7,92 | 8,34 | 7,18 | 7,52 |
| 3.2 | прочие | млн. кВтч | 7,81 | 7,88 | 9,10 | 9,56 | 7,81 | 7,88 | 9,10 | 9,56 | 7,81 | 7,88 | 9,10 | 9,56 | 7,81 | 7,88 | 9,10 | 9,56 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн. кВтч | 2,66 | 0,91 | 2,78 | 3,20 | 2,66 | 0,91 | 2,78 | 3,20 | 2,66 | 0,91 | 2,78 | 3,20 | 2,66 | 0,91 | 2,78 | 3,20 |
| II | Мощность | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 15,85 | 16,67 | 14,36 | 15,03 | 15,85 | 16,67 | 14,36 | 15,03 | 15,85 | 16,67 | 14,36 | 15,03 | 15,85 | 16,67 | 14,36 | 15,03 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 | 36,78 | 34,27 | 38,12 | 40,55 |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго", Сентябрь

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | РСАЕЛН1: АО «Салехардэнерго» | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | План Сентябрь 2022 | Факт Сентябрь 2022 | План Сентябрь 2023 | План Сентябрь 2024 | План Сентябрь 2022 | Факт Сентябрь 2022 | План Сентябрь 2023 | План Сентябрь 2024 | | | | | | | | |
| I | Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн. кВтч | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн. кВтч | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 |
| 2.1 | С ОРЭМ, в т.ч. | млн. кВтч | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 | 22,77 | 24,42 | 23,42 | 24,77 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 9,68 | 7,79 | 7,88 | 8,13 | 9,68 | 7,79 | 7,88 | 8,13 | 9,68 | 7,79 | 7,88 | 8,13 | 9,68 | 7,79 | 7,88 | 8,13 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн. кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн. кВтч | 20,13 | 19,11 | 18,97 | 19,68 | 20,13 | 19,11 | 18,97 | 19,68 | 20,13 | 19,11 | 18,97 | 19,68 | 20,13 | 19,11 | 18,97 | 19,68 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 9,68 | 7,79 | 7,88 | 8,13 | 9,68 | 7,79 | 7,88 | 8,13 | 9,68 | 7,79 | 7,88 | 8,13 | 9,68 | 7,79 | 7,88 | 8,13 |
| 3.2 | прочие | млн. кВтч | 10,45 | 11,32 | 11,09 | 11,54 | 10,45 | 11,32 | 11,09 | 11,54 | 10,45 | 11,32 | 11,09 | 11,54 | 10,45 | 11,32 | 11,09 | 11,54 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн. кВтч | 2,64 | 5,32 | 4,45 | 5,10 | 2,64 | 5,32 | 4,45 | 5,10 | 2,64 | 5,32 | 4,45 | 5,10 | 2,64 | 5,32 | 4,45 | 5,10 |
| II | Мощность | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 19,36 | 15,57 | 15,76 | 16,27 | 19,36 | 15,57 | 15,76 | 16,27 | 19,36 | 15,57 | 15,76 | 16,27 | 19,36 | 15,57 | 15,76 | 16,27 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 | 45,54 | 48,85 | 46,84 | 49,54 |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

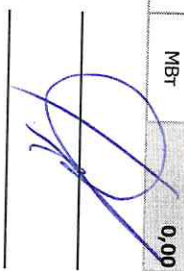


Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго", Октябрь

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | План Октябрь 2022 | Факт Октябрь 2022 | План Октябрь 2023 | План Октябрь 2024 | План Октябрь 2022 | Факт Октябрь 2022 | План Октябрь 2023 | План Октябрь 2024 | | | | | | | | | |
| I | Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн. кВтч | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн. кВтч | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн. кВтч | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 | 29,12 | 29,21 | 30,54 | 29,92 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 11,14 | 9,77 | 9,32 | 9,65 | 11,14 | 9,77 | 9,32 | 9,65 | 11,14 | 9,77 | 9,32 | 9,65 | 11,14 | 9,77 | 9,32 | 9,65 | 11,14 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн. кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн. кВтч | 23,14 | 23,30 | 21,27 | 22,07 | 23,14 | 23,30 | 21,27 | 22,07 | 23,14 | 23,30 | 21,27 | 22,07 | 23,14 | 23,30 | 21,27 | 22,07 | 23,14 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 11,14 | 9,77 | 9,32 | 9,65 | 11,14 | 9,77 | 9,32 | 9,65 | 11,14 | 9,77 | 9,32 | 9,65 | 11,14 | 9,77 | 9,32 | 9,65 | 11,14 |
| 3.2 | прочие | млн. кВтч | 12,00 | 13,53 | 11,96 | 12,42 | 12,00 | 13,53 | 11,96 | 12,42 | 12,00 | 13,53 | 11,96 | 12,42 | 12,00 | 13,53 | 11,96 | 12,42 | 12,00 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн. кВтч | 6,78 | 5,82 | 7,94 | 8,48 | 6,78 | 5,82 | 7,94 | 8,48 | 6,78 | 5,82 | 7,94 | 8,48 | 6,78 | 5,82 | 7,94 | 8,48 | 6,78 |
| II | Мощность | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 22,28 | 19,54 | 18,63 | 19,30 | 22,28 | 19,54 | 18,63 | 19,30 | 22,28 | 19,54 | 18,63 | 19,30 | 22,28 | 19,54 | 18,63 | 19,30 | 22,28 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 | 58,24 | 58,42 | 61,09 | 59,84 |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

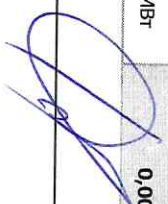


Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго", Ноябрь

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | План Ноябрь 2022 | Факт Ноябрь 2022 | План Ноябрь 2023 | План Ноябрь 2024 | План Ноябрь 2022 | Факт Ноябрь 2022 | План Ноябрь 2023 | План Ноябрь 2024 | | | | | | | | |
| I | Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 38,18 | 38,43 | 37,90 | 39,30 | 38,18 | 38,43 | 37,90 | 39,30 | | | | | | | | |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 38,18 | 38,43 | 37,90 | 39,30 | 38,18 | 38,43 | 37,90 | 39,30 | | | | | | | | |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 38,18 | 38,43 | 37,90 | 39,30 | 38,18 | 38,43 | 37,90 | 39,30 | | | | | | | | |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 12,87 | 13,67 | 12,82 | 13,16 | 12,87 | 13,67 | 12,82 | 13,16 | | | | | | | | |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 30,06 | 29,74 | 28,40 | 29,20 | 30,06 | 29,74 | 28,40 | 29,20 | | | | | | | | |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 12,87 | 13,67 | 12,82 | 13,16 | 12,87 | 13,67 | 12,82 | 13,16 | | | | | | | | |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 17,19 | 16,07 | 15,58 | 16,04 | 17,19 | 16,07 | 15,58 | 16,04 | | | | | | | | |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 8,12 | 8,69 | 9,50 | 10,11 | 8,12 | 8,69 | 9,50 | 10,11 | | | | | | | | |
| II | Мощность | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 76,36 | 76,87 | 75,81 | 78,60 | 76,36 | 76,87 | 75,81 | 78,60 | | | | | | | | |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 76,36 | 76,87 | 75,81 | 78,60 | 76,36 | 76,87 | 75,81 | 78,60 | | | | | | | | |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 25,74 | 27,34 | 25,65 | 26,32 | 25,74 | 27,34 | 25,65 | 26,32 | | | | | | | | |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 76,36 | 76,87 | 75,81 | 78,60 | 76,36 | 76,87 | 75,81 | 78,60 | | | | | | | | |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | | |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов





Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго", Декабрь

Форма 3 (Декабрь)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | |
|-------------------------|--|-------------------|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | | План Декабрь 2022 | Факт Декабрь 2022 | План Декабрь 2023 | План Декабрь 2024 | План Декабрь 2022 | Факт Декабрь 2022 | План Декабрь 2023 | План Декабрь 2024 |
| I Электроэнергия | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 38,21 | 44,43 | 46,65 | 47,29 | 38,21 | 44,43 | 46,65 | 47,29 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 38,21 | 44,43 | 46,65 | 47,29 | 38,21 | 44,43 | 46,65 | 47,29 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 38,21 | 44,43 | 46,65 | 47,29 | 38,21 | 44,43 | 46,65 | 47,29 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 13,43 | 15,35 | 15,25 | 15,62 | 13,43 | 15,35 | 15,25 | 15,62 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 29,67 | 32,85 | 32,87 | 33,71 | 29,67 | 32,85 | 32,87 | 33,71 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 13,43 | 15,35 | 15,25 | 15,62 | 13,43 | 15,35 | 15,25 | 15,62 |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 16,25 | 17,50 | 17,63 | 18,08 | 16,25 | 17,50 | 17,63 | 18,08 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 8,54 | 11,58 | 13,78 | 13,58 | 8,54 | 11,58 | 13,78 | 13,58 |
| II Мощность | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 76,42 | 88,86 | 93,31 | 94,58 | 76,42 | 88,86 | 93,31 | 94,58 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 76,42 | 88,86 | 93,31 | 94,58 | 76,42 | 88,86 | 93,31 | 94,58 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 26,86 | 30,69 | 30,50 | 31,25 | 26,86 | 30,69 | 30,50 | 31,25 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 76,42 | 88,86 | 93,31 | 94,58 | 76,42 | 88,86 | 93,31 | 94,58 |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

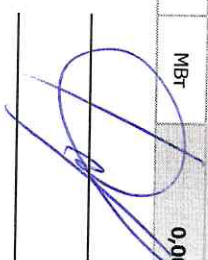
Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО «Салехардэнерго». I квартал

Форма 3 (I квартал)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | План I квартал 2022 | Факт I квартал 2022 | План I квартал 2023 | План I квартал 2024 | План I квартал 2022 | Факт I квартал 2022 | План I квартал 2023 | План I квартал 2024 | | | | | | | | |
| I | Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 | 107,53 | 116,63 | 129,40 | 131,68 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 44,14 | 45,36 | 49,90 | 50,95 | 44,14 | 45,36 | 49,90 | 50,95 | 44,14 | 45,36 | 49,90 | 50,95 | 44,14 | 45,36 | 49,90 | 50,95 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 89,01 | 94,42 | 100,05 | 102,47 | 89,01 | 94,42 | 100,05 | 102,47 | 89,01 | 94,42 | 100,05 | 102,47 | 89,01 | 94,42 | 100,05 | 102,47 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 44,14 | 45,36 | 49,90 | 50,95 | 44,14 | 45,36 | 49,90 | 50,95 | 44,14 | 45,36 | 49,90 | 50,95 | 44,14 | 45,36 | 49,90 | 50,95 |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 44,87 | 49,06 | 50,15 | 51,52 | 44,87 | 49,06 | 50,15 | 51,52 | 44,87 | 49,06 | 50,15 | 51,52 | 44,87 | 49,06 | 50,15 | 51,52 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 18,52 | 22,19 | 29,36 | 29,21 | 18,52 | 22,19 | 29,36 | 29,21 | 18,52 | 22,19 | 29,36 | 29,21 | 18,52 | 22,19 | 29,36 | 29,21 |
| II | Мощность | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 29,43 | 30,24 | 33,27 | 33,97 | 29,43 | 30,24 | 33,27 | 33,97 | 29,43 | 30,24 | 33,27 | 33,97 | 29,43 | 30,24 | 33,27 | 33,97 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 | 71,68 | 77,76 | 86,27 | 87,79 |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов





Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго", II квартал

Форма 3 (II квартал)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | |
|-------------------------|---|-------------------|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|--|--|--|
| | | | План II квартал 2022 | Факт II квартал 2022 | План II квартал 2023 | План II квартал 2024 | План II квартал 2022 | Факт II квартал 2022 | План II квартал 2023 | План II квартал 2024 | | | | |
| I Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 72,29 | 73,13 | 73,12 | 75,87 | 72,29 | 73,13 | 73,12 | 75,87 | | | | |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 72,29 | 73,13 | 73,12 | 75,87 | 72,29 | 73,13 | 73,12 | 75,87 | | | | |
| 2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 33,14 | 33,17 | 31,93 | 32,94 | 33,14 | 33,17 | 31,93 | 32,94 | | | | |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 66,07 | 68,96 | 65,50 | 67,88 | 66,07 | 68,96 | 65,50 | 67,88 | | | | |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 33,14 | 33,17 | 31,93 | 32,94 | 33,14 | 33,17 | 31,93 | 32,94 | | | | |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 32,93 | 35,79 | 33,56 | 34,93 | 32,93 | 35,79 | 33,56 | 34,93 | | | | |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 6,22 | 4,16 | 7,63 | 8,00 | 6,22 | 4,16 | 7,63 | 8,00 | | | | |
| II Мощность | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 48,20 | 48,75 | 48,75 | 50,58 | 48,20 | 48,75 | 48,75 | 50,58 | | | | |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 48,20 | 48,75 | 48,75 | 50,58 | 48,20 | 48,75 | 48,75 | 50,58 | | | | |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 22,09 | 22,11 | 21,29 | 21,96 | 22,09 | 22,11 | 21,29 | 21,96 | | | | |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 5.2.1 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 48,20 | 48,75 | 48,75 | 50,58 | 48,20 | 48,75 | 48,75 | 50,58 | | | | |
| 6 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 7 | | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов



Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО «Салехардэнерго», III квартал

Форма 3 (III квартал)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | РСАЛЕНА1: АО «Салехардэнерго» | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | План III квартал 2022 | Факт III квартал 2022 | План III квартал 2023 | План III квартал 2024 | План III квартал 2022 | Факт III квартал 2022 | План III квартал 2023 | План III квартал 2024 | | | | | | | | |
| I | Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 | 56,34 | 57,57 | 58,09 | 61,46 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 25,81 | 22,67 | 23,73 | 24,66 | 25,81 | 22,67 | 23,73 | 24,66 | 25,81 | 22,67 | 23,73 | 24,66 | 25,81 | 22,67 | 23,73 | 24,66 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 51,03 | 49,20 | 50,83 | 53,13 | 51,03 | 49,20 | 50,83 | 53,13 | 51,03 | 49,20 | 50,83 | 53,13 | 51,03 | 49,20 | 50,83 | 53,13 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 25,81 | 22,67 | 23,73 | 24,66 | 25,81 | 22,67 | 23,73 | 24,66 | 25,81 | 22,67 | 23,73 | 24,66 | 25,81 | 22,67 | 23,73 | 24,66 |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 25,22 | 26,53 | 27,10 | 28,47 | 25,22 | 26,53 | 27,10 | 28,47 | 25,22 | 26,53 | 27,10 | 28,47 | 25,22 | 26,53 | 27,10 | 28,47 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 5,31 | 8,38 | 7,26 | 8,34 | 5,31 | 8,38 | 7,26 | 8,34 | 5,31 | 8,38 | 7,26 | 8,34 | 5,31 | 8,38 | 7,26 | 8,34 |
| II | Мощность | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 17,21 | 15,11 | 15,82 | 16,44 | 17,21 | 15,11 | 15,82 | 16,44 | 17,21 | 15,11 | 15,82 | 16,44 | 17,21 | 15,11 | 15,82 | 16,44 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 | 37,56 | 38,39 | 38,73 | 40,97 |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

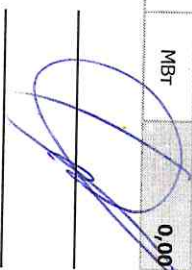
Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО «Салехардэнерго», IV квартал

Форма 3 (IV квартал)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | |
|-------------------------|--|-------------------|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | | План IV квартал 2022 | Факт IV квартал 2022 | План IV квартал 2023 | План IV квартал 2024 | План IV квартал 2022 | Факт IV квартал 2022 | План IV квартал 2023 | План IV квартал 2024 |
| I Электроэнергия | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн.кВтч | 106,31 | 111,98 | 113,77 | 117,14 | 106,31 | 111,98 | 113,77 | 117,14 |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн.кВтч | 106,31 | 111,98 | 113,77 | 117,14 | 106,31 | 111,98 | 113,77 | 117,14 |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн.кВтч | 106,31 | 111,98 | 113,77 | 117,14 | 106,31 | 111,98 | 113,77 | 117,14 |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 37,44 | 38,79 | 37,39 | 38,44 | 37,44 | 38,79 | 37,39 | 38,44 |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн.кВтч | 82,88 | 85,89 | 82,55 | 84,97 | 82,88 | 85,89 | 82,55 | 84,97 |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн.кВтч | 37,44 | 38,79 | 37,39 | 38,44 | 37,44 | 38,79 | 37,39 | 38,44 |
| 3.2 | прочие | млн.кВтч | 45,44 | 47,10 | 45,16 | 46,53 | 45,44 | 47,10 | 45,16 | 46,53 |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн.кВтч | 23,44 | 26,09 | 31,22 | 32,17 | 23,44 | 26,09 | 31,22 | 32,17 |
| II Мощность | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 70,87 | 74,66 | 75,85 | 78,09 | 70,87 | 74,66 | 75,85 | 78,09 |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 70,87 | 74,66 | 75,85 | 78,09 | 70,87 | 74,66 | 75,85 | 78,09 |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 24,96 | 25,86 | 24,92 | 25,62 | 24,96 | 25,86 | 24,92 | 25,62 |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 70,87 | 74,66 | 75,85 | 78,09 | 70,87 | 74,66 | 75,85 | 78,09 |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов



Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2024 году
АО "Салехардэнерго", Год

Форма 3 (Год)

| № п/п | Показатели | Единицы измерения | В целом по организации | | | | PSALEN1: АО «Салехардэнерго» | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------------------|------------------|------------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | План Год 2022 | Факт Год 2022 | План Год 2023 | План Год 2024 | План Год 2022 | Факт Год 2022 | План Год 2023 | План Год 2024 | | | | | | | | |
| I | Электроэнергия | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Потребление электроэнергии | млн. кВтч | 342,47 | 359,31 | 374,39 | 386,15 | 342,47 | 359,31 | 374,39 | 386,15 | | | | | | | | |
| 2 | Покупка электроэнергии всего, в т.ч. | млн. кВтч | 342,47 | 359,31 | 374,39 | 386,15 | 342,47 | 359,31 | 374,39 | 386,15 | | | | | | | | |
| 2.1 | с ОРЭМ, в т.ч. | млн. кВтч | 342,47 | 359,31 | 374,39 | 386,15 | 342,47 | 359,31 | 374,39 | 386,15 | | | | | | | | |
| 2.1.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 140,53 | 139,99 | 142,96 | 146,99 | 140,53 | 139,99 | 142,96 | 146,99 | | | | | | | | |
| 2.2 | от розничных производителей, в т.ч. | млн. кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | |
| 2.2.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | |
| 3 | Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. | млн. кВтч | 288,98 | 298,47 | 298,93 | 308,44 | 288,98 | 298,47 | 298,93 | 308,44 | | | | | | | | |
| 3.1 | население и (или) приравненные к нему категории потребителей | млн. кВтч | 140,53 | 139,99 | 142,96 | 146,99 | 140,53 | 139,99 | 142,96 | 146,99 | | | | | | | | |
| 3.2 | прочие | млн. кВтч | 148,45 | 158,48 | 155,97 | 161,45 | 148,45 | 158,48 | 155,97 | 161,45 | | | | | | | | |
| 4 | Потери в региональных электрических сетях | млн. кВтч | 53,49 | 60,82 | 75,46 | 77,71 | 53,49 | 60,82 | 75,46 | 77,71 | | | | | | | | |
| II | Мощность | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Средняя нагрузка потребления | МВт | 57,08 | 59,89 | 62,40 | 64,36 | 57,08 | 59,89 | 62,40 | 64,36 | | | | | | | | |
| 5.1 | Покупка мощности с ОРЭМ | МВт | 57,08 | 59,89 | 62,40 | 64,36 | 57,08 | 59,89 | 62,40 | 64,36 | | | | | | | | |
| 5.1.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 23,42 | 23,33 | 23,83 | 24,50 | 23,42 | 23,33 | 23,83 | 24,50 | | | | | | | | |
| 5.2 | покупка мощности от розничных производителей, в т.ч. | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | |
| 5.2.1 | в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | |
| 6 | Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии | МВт | 57,08 | 59,89 | 62,40 | 64,36 | 57,08 | 59,89 | 62,40 | 64,36 | | | | | | | | |
| 7 | Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, присоединенных к сетям ЕНЭС | МВт | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | |

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов