

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	2022
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 автономный округ 629007 г. Салехард ул. Свердлова,39
Почтовый адрес	Ямало-Ненецкий автономный округ 629007 г. Салехард ул. Свердлова,39 а/я 42
Руководитель	
Фамилия, имя, отчество	Стратий Юрий Фёдорович
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 сбыта энергоресурсов
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)
1	АО «Салехардэнерго»	PSALEHA1	30953539

Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2022 году  
АО "Салехардэнерго", Янваторь

форма 3 (Январь)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				PSALENAT: АО «Салехардэнерго»											
			План Январь 2020	Факт Январь 2020	План Январь 2021	План Январь 2022	План Январь 2020	Факт Январь 2020	План Январь 2021	План Январь 2022								
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>																	
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	39,43	36,79	36,95	37,88	39,43	36,79	36,95	37,88								
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	39,43	36,79	36,95	37,88	39,43	36,79	36,95	37,88								
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	39,43	36,79	36,95	37,88	39,43	36,79	36,95	37,88								
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	14,19	14,91	15,68	16,06	14,19	14,91	15,68	16,06								
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	31,16	30,96	29,84	30,64	31,16	30,96	29,84	30,64								
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	14,19	14,91	15,68	16,06	14,19	14,91	15,68	16,06								
3.2	прочие	млн.кВтч	16,97	16,05	14,16	14,58	16,97	16,05	14,16	14,58								
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	8,27	5,83	7,10	7,24	8,27	5,83	7,10	7,24								
<b>II</b>	<b>Мощность</b>																	
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	78,86	73,58	73,89	75,75	78,86	73,58	73,89	75,75								
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	78,86	73,58	73,89	75,75	78,86	73,58	73,89	75,75								
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	28,37	29,82	31,36	32,11	28,37	29,82	31,36	32,11								
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	Завлаченная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии	МВт	78,86	73,58	73,89	75,75	78,86	73,58	73,89	75,75								
7	Кроме того: завлаченная 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



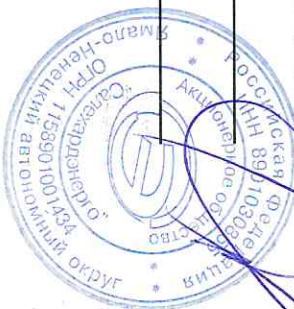
Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2022 году  
АО "Салехардэнерго", февраль

форма 3 (февраль)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				PSALENA1: АО «Салехардэнерго»							
			План Февраль 2020	Факт Февраль 2020	План Февраль 2021	План Февраль 2022	План Февраль 2020	Факт Февраль 2020	План Февраль 2021	План Февраль 2022				
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>													
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	36,78	33,26	34,98	36,11	36,78	33,26	34,98	36,11	36,78	33,26	34,98	36,11
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	36,78	33,26	34,98	36,11	36,78	33,26	34,98	36,11	36,78	33,26	34,98	36,11
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	36,78	33,26	34,98	36,11	36,78	33,26	34,98	36,11	36,78	33,26	34,98	36,11
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	13,23	13,29	14,62	15,00	13,23	13,29	14,62	15,00	13,23	13,29	14,62	15,00
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 собственными потребителям, в т.ч.	млн.кВтч	30,28	27,96	29,65	30,60	30,28	27,96	29,65	30,60	30,28	27,96	29,65	30,60
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	13,23	13,29	14,62	15,00	13,23	13,29	14,62	15,00	13,23	13,29	14,62	15,00
3.2	прочие	млн.кВтч	17,04	14,67	15,03	15,60	17,04	14,67	15,03	15,60	17,04	14,67	15,03	15,60
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	6,50	5,30	5,32	5,50	6,50	5,30	5,32	5,50	6,50	5,30	5,32	5,50
<b>II</b>	<b>Мощность</b>													
5	Средняя нагрузка потребляемая	МВт	73,56	66,52	69,96	72,21	73,56	66,52	69,96	72,21	73,56	66,52	69,96	72,21
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	73,56	66,52	69,96	72,21	73,56	66,52	69,96	72,21	73,56	66,52	69,96	72,21
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	26,47	26,58	29,24	30,00	26,47	26,58	29,24	30,00	26,47	26,58	29,24	30,00
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	73,56	66,52	69,96	72,21	73,56	66,52	69,96	72,21	73,56	66,52	69,96	72,21
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 2022 году  
АО «Салехардэнерго», Март

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации					РСАЦЕНА1: АО «Салехардэнерго»										
			План Март 2020	Факт Март 2020	План Март 2021	План Март 2022	План Март 2020	Факт Март 2020	План Март 2021	План Март 2022								
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>																	
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	32,66	32,45	31,53	33,54	32,66	32,45	31,53	33,54								
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	32,66	32,45	31,53	33,54	32,66	32,45	31,53	33,54								
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч																
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	11,50	10,80	12,71	13,09	11,50	10,80	12,71	13,09								
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	26,15	24,18	25,71	27,37	26,15	24,18	25,71	27,37								
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	11,50	10,80	12,71	13,09	11,50	10,80	12,71	13,09								
3.2	прочие	млн.кВтч	14,65	13,39	13,00	14,28	14,65	13,39	13,00	14,28								
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	6,51	8,27	5,82	6,17	6,51	8,27	5,82	6,17								
<b>II</b>	<b>Мощность</b>																	
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	65,32	64,90	63,06	67,08	65,32	64,90	63,06	67,08								
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	65,32	64,90	63,06	67,08	65,32	64,90	63,06	67,08								
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	23,00	21,59	25,42	26,17	23,00	21,59	25,42	26,17								
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	65,32	64,90	63,06	67,08	65,32	64,90	63,06	67,08								
7	Кроме того: заявленная мощность потребителей розничного рынка, приравненных 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



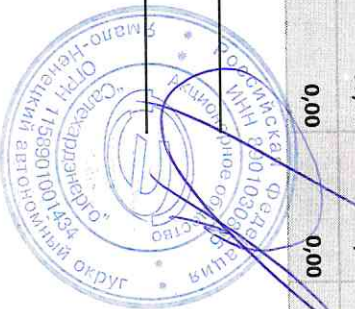
Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2022 году  
АО "Салехардэнерго", Апрель

Форма 3 (Апрель)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				РСАЛЕНА1: АО «Салехардэнерго»								
			План Апрель 2020	Факт Апрель 2020	План Апрель 2021	План Апрель 2022	План Апрель 2020	Факт Апрель 2020	План Апрель 2021	План Апрель 2022					
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>														
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	31,53	27,03	26,73	28,08	31,53	27,03	26,73	28,08					
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	31,53	27,03	26,73	28,08	31,53	27,03	26,73	28,08					
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	31,53	27,03	26,73	28,08	31,53	27,03	26,73	28,08					
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	11,06	12,35	12,22	12,60	11,06	12,35	12,22	12,60					
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	26,14	23,81	23,77	24,95	26,14	23,81	23,77	24,95					
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	11,06	12,35	12,22	12,60	11,06	12,35	12,22	12,60					
3.2	прочие	млн.кВтч	15,08	11,47	11,55	12,36	15,08	11,47	11,55	12,36					
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	5,39	3,22	2,95	3,13	5,39	3,22	2,95	3,13					
<b>II</b>	<b>Мощность</b>														
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	63,06	54,06	53,45	56,16	63,06	54,06	53,45	56,16					
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	63,06	54,06	53,45	56,16	63,06	54,06	53,45	56,16					
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	22,12	24,69	24,44	25,20	22,12	24,69	24,44	25,20					
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	63,06	54,06	53,45	56,16	63,06	54,06	53,45	56,16					
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 2022 году  
АО "Салехардэнерго", Май

Форма 3 (Май)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				PSALENA1: АО «Салехардэнерго»								
			План Май 2020	Факт Май 2020	План Май 2021	План Май 2022	План Май 2020	Факт Май 2020	План Май 2021	План Май 2022					
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>														
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	25,82	22,93	23,44	24,90	25,82	22,93	23,44	24,90					
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	25,82	22,93	23,44	24,90	25,82	22,93	23,44	24,90					
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	25,82	22,93	23,44	24,90	25,82	22,93	23,44	24,90					
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	9,90	10,87	10,94	11,32	9,90	10,87	10,94	11,32					
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	21,49	21,04	20,31	21,56	21,49	21,04	20,31	21,56					
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	9,90	10,87	10,94	11,32	9,90	10,87	10,94	11,32					
3.2	прочие	млн.кВтч	11,59	10,17	9,37	10,24	11,59	10,17	9,37	10,24					
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	4,33	1,89	3,13	3,34	4,33	1,89	3,13	3,34					
<b>II</b>	<b>Мощность</b>														
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	51,64	45,87	46,88	49,79	51,64	45,87	46,88	49,79					
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	51,64	45,87	46,88	49,79	51,64	45,87	46,88	49,79					
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	19,80	21,74	21,88	22,63	19,80	21,74	21,88	22,63					
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	51,64	45,87	46,88	49,79	51,64	45,87	46,88	49,79					
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 2022 году  
АО "Салехардэнерго", Июнь

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				PSALEN1: АО «Салехардэнерго»			
			План Июнь 2020	Факт Июнь 2020	План Июнь 2021	План Июнь 2022	План Июнь 2020	Факт Июнь 2020	План Июнь 2021	План Июнь 2022
<b>I Электроэнергия</b>										
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	18,22	18,83	17,92	19,31	18,22	18,83	17,92	19,31
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	18,22	18,83	17,92	19,31	18,22	18,83	17,92	19,31
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	18,22	18,83	17,92	19,31	18,22	18,83	17,92	19,31
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	8,01	9,49	8,85	9,23	8,01	9,49	8,85	9,23
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	18,18	17,64	17,78	19,16	18,18	17,64	17,78	19,16
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	8,01	9,49	8,85	9,23	8,01	9,49	8,85	9,23
3.2	прочие	млн.кВтч	10,17	8,15	8,93	9,93	10,17	8,15	8,93	9,93
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	0,05	1,19	0,14	0,16	0,05	1,19	0,14	0,16
<b>II Мощность</b>										
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	36,44	37,66	35,85	38,63	36,44	37,66	35,85	38,63
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	36,44	37,66	35,85	38,63	36,44	37,66	35,85	38,63
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	16,02	18,98	17,70	18,45	16,02	18,98	17,70	18,45
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	36,44	37,66	35,85	38,63	36,44	37,66	35,85	38,63
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 2022 году  
АО "Салехардэнерго", Июль

Форма 3 (Июль)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				PSALENA1: АО «Салехардэнерго»			
			План Июль 2020	Факт Июль 2020	План Июль 2021	План Июль 2022	План Июль 2020	Факт Июль 2020	План Июль 2021	План Июль 2022
<b>I Электроэнергия</b>										
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	14,97	15,23	13,93	15,18	14,97	15,23	13,93	15,18
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	14,97	15,23	13,93	15,18	14,97	15,23	13,93	15,18
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч								
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	6,58	8,63	7,27	8,21	6,58	8,63	7,27	8,21
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	14,93	15,21	13,80	15,03	14,93	15,21	13,80	15,03
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	6,58	8,63	7,27	8,21	6,58	8,63	7,27	8,21
3.2	прочие	млн.кВтч	8,35	6,58	6,53	6,82	8,35	6,58	6,53	6,82
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	0,04	0,02	0,13	0,14	0,04	0,02	0,13	0,14
<b>II Мощность</b>										
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	29,94	30,45	27,86	30,35	29,94	30,45	27,86	30,35
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	29,94	30,45	27,86	30,35	29,94	30,45	27,86	30,35
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	13,16	17,26	14,54	16,42	13,16	17,26	14,54	16,42
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	29,94	30,45	27,86	30,35	29,94	30,45	27,86	30,35
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



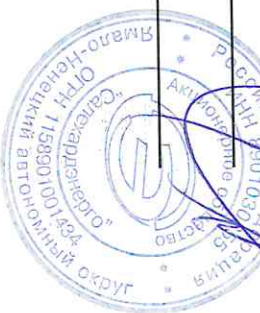
Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2022 году  
АО "Салехардэнерго" Август

Форма 3 (Август)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				PSALENA1: АО «Салехардэнерго»											
			План Август 2020	Факт Август 2020	План Август 2021	План Август 2022	План Август 2020	Факт Август 2020	План Август 2021	План Август 2022								
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>																	
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	16,61	16,73	16,84	18,39	16,61	16,73	16,84	18,39	16,61	16,73	16,84	18,39	16,61	16,73	16,84	18,39
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	16,61	16,73	16,84	18,39	16,61	16,73	16,84	18,39	16,61	16,73	16,84	18,39	16,61	16,73	16,84	18,39
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч																
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	6,32	6,21	6,99	7,92	6,32	6,21	6,99	7,92	6,32	6,21	6,99	7,92	6,32	6,21	6,99	7,92
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	14,06	13,90	14,36	15,60	14,06	13,90	14,36	15,60	14,06	13,90	14,36	15,60	14,06	13,90	14,36	15,60
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	6,32	6,21	6,99	7,92	6,32	6,21	6,99	7,92	6,32	6,21	6,99	7,92	6,32	6,21	6,99	7,92
3.2	прочие	млн.кВтч	7,74	7,69	7,37	7,68	7,74	7,69	7,37	7,68	7,74	7,69	7,37	7,68	7,74	7,69	7,37	7,68
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	2,55	2,82	2,48	2,79	2,55	2,82	2,48	2,79	2,55	2,82	2,48	2,79	2,55	2,82	2,48	2,79
<b>II</b>	<b>Мощность</b>																	
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	33,22	33,45	33,68	36,79	33,22	33,45	33,68	36,79	33,22	33,45	33,68	36,79	33,22	33,45	33,68	36,79
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	33,22	33,45	33,68	36,79	33,22	33,45	33,68	36,79	33,22	33,45	33,68	36,79	33,22	33,45	33,68	36,79
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	12,65	12,43	13,97	15,85	12,65	12,43	13,97	15,85	12,65	12,43	13,97	15,85	12,65	12,43	13,97	15,85
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	33,22	33,45	33,68	36,79	33,22	33,45	33,68	36,79	33,22	33,45	33,68	36,79	33,22	33,45	33,68	36,79
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 2022 году  
АО "Салехардэнерго", Сентябрь

Форма 3 (Сентябрь)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				РСАЦЕНА1: АО «Салехардэнерго»								
			План Сентябрь 2020	Факт Сентябрь 2020	План Сентябрь 2021	План Сентябрь 2022	План Сентябрь 2020	Факт Сентябрь 2020	План Сентябрь 2021	План Сентябрь 2022					
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>														
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	22,90	21,66	21,74	22,77	22,90	21,66	21,74	22,77	22,90	21,66	21,74	22,77	22,77
2	Потребление электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	22,90	21,66	21,74	22,77	22,90	21,66	21,74	22,77	22,90	21,66	21,74	22,77	22,77
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	7,91	8,07	8,74	9,68	7,91	8,07	8,74	9,68	7,91	8,07	8,74	9,68	9,68
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	0,00	0,00	0,00	0,00									
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	19,18	18,18	19,18	20,00	19,18	18,18	19,18	20,00	19,18	18,18	19,18	20,00	9,68
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	7,91	8,07	8,74	9,68	7,91	8,07	8,74	9,68	7,91	8,07	8,74	9,68	10,32
3.2	прочие	млн.кВтч	11,27	10,11	10,44	10,32	11,27	10,11	10,44	10,32	11,27	10,11	10,44	10,32	2,77
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	3,72	3,48	2,56	2,77	3,72	3,48	2,56	2,77	3,72	3,48	2,56	2,77	2,77
<b>II</b>	<b>Мощность</b>														
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	45,80	43,31	43,47	45,54	45,80	43,31	43,47	45,54	45,80	43,31	43,47	45,54	45,54
5.1	Потребляемая мощность с ОРЭМ	МВт	45,80	43,31	43,47	45,54	45,80	43,31	43,47	45,54	45,80	43,31	43,47	45,54	45,54
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	15,82	16,14	17,49	19,36	15,82	16,14	17,49	19,36	15,82	16,14	17,49	19,36	19,36
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
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
6	Заявленная мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии	МВт	45,80	43,31	43,47	45,54	45,80	43,31	43,47	45,54	45,80	43,31	43,47	45,54	45,54
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

Руководитель организации

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



Предложение на покупку электрической энергии и мощности в 2022 году  
АО "Салехардэнерго", Октябрь

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				PSALENAT: АО «Салехардэнерго»								
			План Октябрь 2020	Факт Октябрь 2020	План Октябрь 2021	План Октябрь 2022	План Октябрь 2020	Факт Октябрь 2020	План Октябрь 2021	План Октябрь 2022					
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>														
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	29,04	28,30	27,40	29,92	29,04	28,30	27,40	29,92					
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	29,04	28,30	27,40	29,92	29,04	28,30	27,40	29,92					
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	9,23	10,10	10,20	11,14	9,23	10,10	10,20	11,14					
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	0,00	0,00	0,00	0,00									
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	21,30	22,47	21,15	23,01	21,30	22,47	21,15	23,01					
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	9,23	10,10	10,20	11,14	9,23	10,10	10,20	11,14					
3.2	прочие	млн.кВтч	12,07	12,37	10,94	11,87	12,07	12,37	10,94	11,87					
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	7,74	5,83	6,25	6,91	7,74	5,83	6,25	6,91					
<b>II</b>	<b>Мощность</b>														
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	58,08	56,60	54,80	59,84	58,08	56,60	54,80	59,84					
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	58,08	56,60	54,80	59,84	58,08	56,60	54,80	59,84					
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	18,46	20,20	20,40	22,28	18,46	20,20	20,40	22,28					
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	58,08	56,60	54,80	59,84	58,08	56,60	54,80	59,84					
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 2022 году  
АО «Салехардэнерго», Ноябрь

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации						РСАЛЕНА: АО «Салехардэнерго»									
			План Ноябрь 2020	Факт Ноябрь 2020	План Ноябрь 2021	План Ноябрь 2022	План Ноябрь 2020	Факт Ноябрь 2020	План Ноябрь 2021	План Ноябрь 2022								
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>																	
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	33,71	32,31	36,37	38,18		33,71	32,31	36,37	38,18							
2	Потребление электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	33,71	32,31	36,37	38,18		33,71	32,31	36,37	38,18							
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч																
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	10,79	12,51	11,93	12,87		10,79	12,51	11,93	12,87							
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	24,57	25,53	28,64	29,93		24,57	25,53	28,64	29,93							
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	10,79	12,51	11,93	12,87		10,79	12,51	11,93	12,87							
3.2	прочие	млн.кВтч	13,78	13,02	16,70	17,06		13,78	13,02	16,70	17,06							
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	9,14	6,78	7,74	8,26		9,14	6,78	7,74	8,26							
<b>II</b>	<b>Мощность</b>																	
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	67,42	64,61	72,75	76,37		67,42	64,61	72,75	76,37							
5.1	Потребление мощности с ОРЭМ	МВт	67,42	64,61	72,75	76,37		67,42	64,61	72,75	76,37							
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	21,58	25,02	23,86	25,74		21,58	25,02	23,86	25,74							
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	67,42	64,61	72,75	76,37		67,42	64,61	72,75	76,37							
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 2022 году  
АО "Салехардэнерго". Декабрь

форма 3 (Декабрь)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				PSALEN1: АО «Салехардэнерго»								
			План Декабрь 2020	Факт Декабрь 2020	План Декабрь 2021	План Декабрь 2022	План Декабрь 2020	Факт Декабрь 2020	План Декабрь 2021	План Декабрь 2022					
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>														
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	35,02	40,06	37,18	38,21	35,02	40,06	37,18	38,21					
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	35,02	40,06	37,18	38,21	35,02	40,06	37,18	38,21					
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч													
2.1.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	11,31	13,17	12,49	13,43	11,31	13,17	12,49	13,43					
2.1.1	потребителей	млн.кВтч	0,00	0,00	0,00	0,00									
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	25,72	28,68	28,85	29,54	25,72	28,68	28,85	29,54					
3	Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч.	млн.кВтч													
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	11,31	13,17	12,49	13,43	11,31	13,17	12,49	13,43					
3.2	прочие	млн.кВтч	14,41	15,51	16,36	16,11	14,41	15,51	16,36	16,11					
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	9,30	11,38	8,32	8,67	9,30	11,38	8,32	8,67					
<b>II</b>	<b>Мощность</b>														
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	70,04	80,11	74,35	76,42	70,04	80,11	74,35	76,42					
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	70,04	80,11	74,35	76,42	70,04	80,11	74,35	76,42					
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	22,61	26,33	24,98	26,86	22,61	26,33	24,98	26,86					
5.1.1	потребителей	МВт	0,00	0,00	0,00	0,00									
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	70,04	80,11	74,35	76,42	70,04	80,11	74,35	76,42					
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 2022 году  
АО "Салехардэнерго", I квартал

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации								PSALENAT: АО «Салехардэнерго»							
			План I квартал 2020	Факт I квартал 2020	План I квартал 2021	План I квартал 2022	План I квартал 2020	Факт I квартал 2020	План I квартал 2021	План I квартал 2022								
<b>I</b>	<b>Электрэнергия</b>																	
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	108,87	102,50	103,46	107,52	108,87	102,50	103,46	107,52	108,87	102,50	103,46	107,52	108,87	102,50	103,46	107,52
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	108,87	102,50	103,46	107,52	108,87	102,50	103,46	107,52	108,87	102,50	103,46	107,52	108,87	102,50	103,46	107,52
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	38,92	39,00	43,01	44,14	38,92	39,00	43,01	44,14	38,92	39,00	43,01	44,14	38,92	39,00	43,01	44,14
2.1.1	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
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	87,59	83,11	85,21	88,61	87,59	83,11	85,21	88,61	87,59	83,11	85,21	88,61	87,59	83,11	85,21	88,61
3	Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч.	млн.кВтч	38,92	39,00	43,01	44,14	38,92	39,00	43,01	44,14	38,92	39,00	43,01	44,14	38,92	39,00	43,01	44,14
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	48,67	44,11	42,20	44,47	48,67	44,11	42,20	44,47	48,67	44,11	42,20	44,47	48,67	44,11	42,20	44,47
3.2	прочие	млн.кВтч	21,28	19,40	18,25	18,91	21,28	19,40	18,25	18,91	21,28	19,40	18,25	18,91	21,28	19,40	18,25	18,91
4	Потери в региональных электрических сетях	МВт	72,58	68,33	68,97	71,68	72,58	68,33	68,97	71,68	72,58	68,33	68,97	71,68	72,58	68,33	68,97	71,68
<b>II</b>	<b>Мощность</b>																	
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	72,58	68,33	68,97	71,68	72,58	68,33	68,97	71,68	72,58	68,33	68,97	71,68	72,58	68,33	68,97	71,68
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	25,95	26,00	28,67	29,43	25,95	26,00	28,67	29,43	25,95	26,00	28,67	29,43	25,95	26,00	28,67	29,43
5.1.1	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
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	72,58	68,33	68,97	71,68	72,58	68,33	68,97	71,68	72,58	68,33	68,97	71,68	72,58	68,33	68,97	71,68
6	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
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 2022 году  
АО "Салехардэнерго". II квартал

PSALEN1: АО «Салехардэнерго»

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации																
			План II квартал 2020	Факт II квартал 2020	План II квартал 2021	План II квартал 2022	План II квартал 2020	Факт II квартал 2020	План II квартал 2021	План II квартал 2022									
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>																		
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	75,57	68,79	68,09	72,29	75,57	68,79	68,09	72,29	75,57	68,79	68,09	72,29	75,57	68,79	68,09	72,29	72,29
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	75,57	68,79	68,09	72,29	75,57	68,79	68,09	72,29	75,57	68,79	68,09	72,29	75,57	68,79	68,09	72,29	72,29
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	28,97	32,71	32,01	33,14	28,97	32,71	32,01	33,14	28,97	32,71	32,01	33,14	28,97	32,71	32,01	33,14	33,14
2.1.1	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
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	65,81	62,49	61,86	65,67	65,81	62,49	61,86	65,67	65,81	62,49	61,86	65,67	65,81	62,49	61,86	65,67	65,67
3	Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч.	млн.кВтч	28,97	32,71	32,01	33,14	28,97	32,71	32,01	33,14	28,97	32,71	32,01	33,14	28,97	32,71	32,01	33,14	33,14
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	36,84	29,79	29,85	32,53	36,84	29,79	29,85	32,53	36,84	29,79	29,85	32,53	36,84	29,79	29,85	32,53	32,53
3.2	прочие	млн.кВтч	9,76	6,30	6,23	6,62	9,76	6,30	6,23	6,62	9,76	6,30	6,23	6,62	9,76	6,30	6,23	6,62	6,62
4	Потери в региональных электрических сетях																		
<b>II</b>	<b>Мощность</b>																		
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	50,38	45,86	45,39	48,19	50,38	45,86	45,39	48,19	50,38	45,86	45,39	48,19	50,38	45,86	45,39	48,19	48,19
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	50,38	45,86	45,39	48,19	50,38	45,86	45,39	48,19	50,38	45,86	45,39	48,19	50,38	45,86	45,39	48,19	48,19
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	19,31	21,80	21,34	22,09	19,31	21,80	21,34	22,09	19,31	21,80	21,34	22,09	19,31	21,80	21,34	22,09	22,09
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	Завлаченная мощность потребителей розничного электроэнергетики	МВт	50,38	45,86	45,39	48,19	50,38	45,86	45,39	48,19	50,38	45,86	45,39	48,19	50,38	45,86	45,39	48,19	48,19
7	Кроме того: завлаченная 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 2022 году  
АО "Салехардэнерго", III квартал

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации						РСАЛЕНАГ: АО «Салехардэнерго»									
			План III квартал 2020	Факт III квартал 2020	План III квартал 2021	План III квартал 2022	План III квартал 2020	Факт III квартал 2020	План III квартал 2021	План III квартал 2022								
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>																	
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	54,48	53,61	52,51	56,34	54,48	53,61	52,51	56,34	54,48	53,61	52,51	56,34	54,48	53,61	52,51	56,34
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	54,48	53,61	52,51	56,34	54,48	53,61	52,51	56,34	54,48	53,61	52,51	56,34	54,48	53,61	52,51	56,34
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	20,81	22,91	23,00	25,81	20,81	22,91	23,00	25,81	20,81	22,91	23,00	25,81	20,81	22,91	23,00	25,81
2.1.1	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
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	48,18	47,29	47,34	50,63	48,18	47,29	47,34	50,63	48,18	47,29	47,34	50,63	48,18	47,29	47,34	50,63
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	20,81	22,91	23,00	25,81	20,81	22,91	23,00	25,81	20,81	22,91	23,00	25,81	20,81	22,91	23,00	25,81
3.2	прочие	млн.кВтч	27,37	24,38	24,34	24,82	27,37	24,38	24,34	24,82	27,37	24,38	24,34	24,82	27,37	24,38	24,34	24,82
4	Потери в региональных электрических сетях	млн.кВтч	6,30	6,32	5,17	5,71	6,30	6,32	5,17	5,71	6,30	6,32	5,17	5,71	6,30	6,32	5,17	5,71
<b>II</b>	<b>Мощность</b>																	
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	36,32	35,74	35,00	37,56	36,32	35,74	35,00	37,56	36,32	35,74	35,00	37,56	36,32	35,74	35,00	37,56
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	36,32	35,74	35,00	37,56	36,32	35,74	35,00	37,56	36,32	35,74	35,00	37,56	36,32	35,74	35,00	37,56
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	13,87	15,27	15,33	17,21	13,87	15,27	15,33	17,21	13,87	15,27	15,33	17,21	13,87	15,27	15,33	17,21
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	36,32	35,74	35,00	37,56	36,32	35,74	35,00	37,56	36,32	35,74	35,00	37,56	36,32	35,74	35,00	37,56
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 2022 году  
АО «Салехардэнерго», IV квартал

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				РСАЛЕНА: АО «Салехардэнерго»						
			План IV квартал 2020	Факт IV квартал 2020	План IV квартал 2021	План IV квартал 2022	План IV квартал 2020	Факт IV квартал 2020	План IV квартал 2021	План IV квартал 2022			
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>												
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	97,77	100,66	100,95	106,32	97,77	100,66	100,95	106,32			
2	Потребление электроэнергии всего, в т.ч. с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	97,77	100,66	100,95	106,32	97,77	100,66	100,95	106,32			
2.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	31,33	35,77	34,62	37,44	31,33	35,77	34,62	37,44			
2.1.1	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			
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	71,59	76,67	78,63	82,48	71,59	76,67	78,63	82,48			
3	Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	31,33	35,77	34,62	37,44	31,33	35,77	34,62	37,44			
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	40,26	40,90	44,01	45,04	40,26	40,90	44,01	45,04			
3.2	прочие	млн.кВтч	26,18	23,99	22,32	23,84	26,18	23,99	22,32	23,84			
4	Потери в региональных электрических сетях												
<b>II</b>	<b>Мощность</b>												
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	65,18	67,11	67,30	70,88	65,18	67,11	67,30	70,88			
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	65,18	67,11	67,30	70,88	65,18	67,11	67,30	70,88			
5.1.1	в т.ч. население и (или) приравненные к нему категории потребителей	МВт	20,89	23,85	23,08	24,96	20,89	23,85	23,08	24,96			
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	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	65,18	67,11	67,30	70,88	65,18	67,11	67,30	70,88			
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 2022 году  
АО "Салехардэнерго", Год

PSALEN1: АО «Салехардэнерго»

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	В целом по организации				PSALEN1: АО «Салехардэнерго»											
			План Год 2020	Факт Год 2020	План Год 2021	План Год 2022	План Год 2020	Факт Год 2020	План Год 2021	План Год 2022								
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>																	
1	Потребление электроэнергии	млн.кВтч	336,69	325,56	325,00	342,46	336,69	325,56	325,00	342,46	336,69	325,56	325,00	342,46	336,69	325,56	325,00	342,46
2	Покупка электроэнергии всего, в т.ч.	млн.кВтч	336,69	325,56	325,00	342,46	336,69	325,56	325,00	342,46	336,69	325,56	325,00	342,46	336,69	325,56	325,00	342,46
2.1	с ОРЭМ, в т.ч.	млн.кВтч	120,03	130,39	132,65	140,53	120,03	130,39	132,65	140,53	120,03	130,39	132,65	140,53	120,03	130,39	132,65	140,53
2.1.1	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
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	273,17	269,56	273,04	287,38	273,17	269,56	273,04	287,38	273,17	269,56	273,04	287,38	273,17	269,56	273,04	287,38
3	Отпуск электроэнергии собственным потребителям, в т.ч.	млн.кВтч	120,03	130,39	132,65	140,53	120,03	130,39	132,65	140,53	120,03	130,39	132,65	140,53	120,03	130,39	132,65	140,53
3.1	население и (или) приравненные к нему категории потребителей	млн.кВтч	153,14	139,17	140,39	146,85	153,14	139,17	140,39	146,85	153,14	139,17	140,39	146,85	153,14	139,17	140,39	146,85
3.2	прочие	млн.кВтч	63,52	56,00	51,96	55,08	63,52	56,00	51,96	55,08	63,52	56,00	51,96	55,08	63,52	56,00	51,96	55,08
4	Потери в региональных электрических сетях	МВт	56,12	54,26	54,17	57,08	56,12	54,26	54,17	57,08	56,12	54,26	54,17	57,08	56,12	54,26	54,17	57,08
II	<b>Мощность</b>																	
5	Средняя нагрузка потребления	МВт	56,12	54,26	54,17	57,08	56,12	54,26	54,17	57,08	56,12	54,26	54,17	57,08	56,12	54,26	54,17	57,08
5.1	Покупка мощности с ОРЭМ	МВт	20,00	21,73	22,11	23,42	20,00	21,73	22,11	23,42	20,00	21,73	22,11	23,42	20,00	21,73	22,11	23,42
5.1.1	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
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	56,12	54,26	54,17	57,08	56,12	54,26	54,17	57,08	56,12	54,26	54,17	57,08	56,12	54,26	54,17	57,08
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

