

Форма 1.1. Журнал учета текущей информации о прекращении передачи  
электрической энергии для потребителей услуг сетевой организации за 2022 год

**ООО "Энергетическая компания "Радиан"**

Наименование сетевой организации

Обосновывающие данные для расчета <sup>1</sup>	Продолжительность прекращения, час.	Количество точек присоединения потребителей услуг к электрической сети электросетевой организации, шт.
1	2	3
1	0	1 360
2	0	1 360
3	0	1 360
4	48,547	1 360
5	22,049	1 360
6	46,33	1 360
7	46,362	1 360
8	4,65	1 360
9	8,3	1 360
10	4,35	1 360
11	28,514	1 360
12	6,76	1 360

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

Ф.И.О.

**Форма 1.2. Расчет показателя средней продолжительности прекращения передачи  
электрической энергии за 2022 год**

**ООО "Энергетическая компания "Радан"**

Наименование сетевой организации

Максимальное за расчетный период 2022 г. число точек присоединения	1 360,00
Суммарная продолжительность прекращений передачи электрической энергии, час. ( $T_{пр}$ )	215,862
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_{п}$ )	0,159

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

Ф. И. О.

**Форма 1.3. Расчет показателя средней продолжительности прекращения  
передачи электрической энергии потребителям услуг и показателя  
средней частоты прекращений передачи электрической энергии  
потребителям услуг сетевой организации  
за 2022 год**

**ООО "Энергетическая компания "Радан"**

Наименование сетевой организации

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
1	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки потребителей услуг сетевой организации, шт.	1360
2	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{\text{saidi}}$ ), час.	0,366
3	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{\text{saifi}}$ ), шт.	0,263

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

Ф. И. О.

**Форма 1.7. Предложения сетевой организации по плановым значениям показателей надежности и качества услуг на каждый расчетный период регулирования в пределах долгосрочного периода регулирования.**

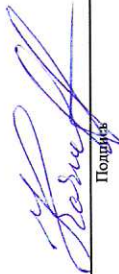
**ООО "Энергетическая компания "Радан"**

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

N п/п	Наименование составляющей показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя, годы:				
				2020	2021	2022	2023	2024
1	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaif), час		базовое значение	2,331	2,331	2,331	2,331	2,331
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaif), шт.		базовое значение	0,785	0,785	0,785	0,564	0,564
3	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр), шт.			1	1	1	1	1

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

Ф. И. О.

**Форма 1.9. Данные об экономических и технических характеристиках и (или) условиях деятельности  
территориальных сетевых организаций  
в период 2022 год**

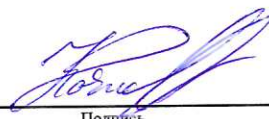
**ООО "Энергетическая компания "Радан"**

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

№ п/п	Характеристики и (или) условия деятельности сетевой организации	Значение характеристики	Наименование и реквизиты подтверждающих документов (в том числе внутренних документов сетевой организации)
1	Протяженность линий электропередачи в одноцепном выражении (ЛЭП), км	229,145	
1.1	Протяженность кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении, км	110,607	
2	Доля кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении от общей протяженности линий электропередачи (Доля КЛ), %	48,27	
3	Максимальной за год число точек поставки, шт.	1360	
4	Число разъединителей и выключателей, шт.	596	
5	Средняя летняя температура, °С	17,2	
6	Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaidi	5	
7	Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaiſi	7	

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

Ф.И.О.

**Форма 3.1. Отчетные данные для расчета значения показателя качества  
рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети  
в период 2022 год**

**ООО Энергетическая компания "Радан"**

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	Число, шт.
1	2
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, шт. ( $N_{\text{заяв тпр}}$ )	26
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети с нарушением установленных сроков его направления, шт. ( $N_{\text{заяв тпр}}^{\text{нс}}$ )	0
Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети ( $\Pi_{\text{заяв тпр}}$ )	1

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

Ф. И. О.

**Форма 3.2. Отчетные данные для расчета значения показателя качества исполнения  
договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети,  
в период 2022 год**

**ООО Энергетическая компания "Радан"**

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	Число, шт.
1	2
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, шт. ( $N_{сд\ тпр}$ )	18
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, по которым произошло нарушение установленных сроков технологического присоединения, шт. ( $N_{сд\ тпр}^{нс}$ )	0
Показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети ( $\Pi_{ис\ тпр}$ )	1

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

Ф. И. О.

**Форма 3.3. Отчетные данные для расчета значения показателя соблюдения  
антимонопольного законодательства при технологическом присоединении  
заявителей к электрическим сетям сетевой организации,  
в период \_\_\_\_\_ 2022 год \_\_\_\_\_**

**ООО Энергетическая компания "Радиян"**

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель 1	Значение 2
Число вступивших в законную силу решений антимонопольного органа и (или) суда об установлении нарушений сетевой организацией требований антимонопольного законодательства Российской Федерации в части оказания услуг по технологическому присоединению в соответствующем расчетном периоде, шт. ( $N_{н\ тпр}$ )	0
Общее число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных заявителями в соответствующий расчетный период, десятки шт. ( $N_{очз\ тпр}$ )	11,4
Показатель соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении заявителей к электрическим сетям сетевой организации ( $P_{на\ тпр}$ )	1

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

Ф. И. О.



**Форма 4.1. Показатели уровня надежности и уровня качества  
оказываемых услуг сетевой организации за 2022 год**

**ООО Энергетическая компания "Радиан"**

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	№ формулы (пункта) методических указаний	Значение
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ ), час	1	0,16
Объем недоотпущенной электрической энергии ( $\Pi_{\text{енс}}$ ) кВт.ч	4	76 332,65
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{\text{saidi}}$ )	2	0,366
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{\text{saifi}}$ )	3	0,263
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{\text{тпр}}$ )	12	1,00
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями ( $\Pi_{\text{тсо}}$ )	11	0,85
Плановое значение показателя $\Pi_n, \Pi_n^{\text{пл}}$	Пункт 4.1 методических указаний	2,331
Плановое значение показателя $\Pi_{\text{тпр}}, \Pi_{\text{тпр}}^{\text{пл}}$	Пункт 4.1 методических указаний	1,00
Плановое значение показателя $\Pi_{\text{тсо}}, \Pi_{\text{тсо}}^{\text{пл}}$	Пункт 4.1 методических указаний	0,785
Плановое значение показателя $\Pi_{\text{енс}}, \Pi_{\text{енс}}^{\text{пл}}$	Пункт 4.1 методических указаний	53 432,86 - 99 232,45
Плановое значение показателя $\Pi_{\text{saidi}}, \Pi_{\text{saidi}}^{\text{пл}}$	Пункт 4.2 методических указаний	2,331
Плановое значение показателя $\Pi_{\text{saifi}}, \Pi_{\text{saifi}}^{\text{пл}}$	Пункт 4.2 методических указаний	0,785
Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Кнад	Пункт 5 методических указаний	1,00
Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Кнад1	Пункт 5 методических указаний	1,00
Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Кнад2	Пункт 5 методических указаний	1,00
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, Ккач (организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью)	Пункт 5 методических указаний	-
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, Ккач1 (для территориальной сетевой организации)	Пункт 5 методических указаний	1,00
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, Ккач2 (для территориальной сетевой организации)	Пункт 5 методических указаний	1,00
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, Ккач3 (для территориальной сетевой организации)	Пункт 5 методических указаний	1,00

Заместитель исполнительного директора  
Должность

Подпись

Корнев Р.С.  
Ф. И. О.

**Форма 4.2. Расчет обобщенного показателя уровня надежности  
и качества оказываемых услуг за 2022 год**

**ООО Энергетическая компания "Радиян"**

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	Значение
1. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Кнад	1
2. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Кнад1	1
3. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Кнад2	1
4. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Ккач	-
5. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Ккач1	1
6. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Ккач2	1
7. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, Ккач3	1
8. Обобщенный показатель уровня надежности и качества оказываемых услуг, Коб	1

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

ФИО

**Форма 8.3. Расчет индикативного показателя уровня надежности оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций и организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, чей долгосрочный период регулирования начался после 2018 года.**

за 2022 год

**ООО "Энергетическая компания "Радиян"**

Наименование сетевой организации

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения	Модель поставки
1	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки сетевой организации, шт., в том числе в разбивке по уровням напряжения:	1360	
1.1.	ВН (110 кВ и выше), шт.	0	
1.2.	СН-1 (35 кВ), шт.	0	
1.3.	СН-2 (6-20 кВ), шт.	1360	
1.4.	НН (до 1 кВ), шт.	0	
2	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{\text{saidi}}$ ), час.	0,36627	
3	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{\text{saidf}}$ ), шт.	0,26324	
4	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ ( $\Pi_{\text{saidi}}$ ), час.	0,14649	
5	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ ( $\Pi_{\text{saidf}}$ ), шт.	0,02941	

Заместитель исполнительного директора

Должность



Подпись

Корнев Р.С.

Ф. И. О.

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии										Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии	ВСЕГО						Смежные сетевые организации и производители электрической энергии	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании			Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)		
												Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перевод электроснабжения, шт., в том числе:														
												в разделение категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделение уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии											
												1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	НН (0,22-1 кВ)								
1	АЭС	РП	В-15	6(6,3)	13.43.2022.04.01	14.25.2022.04.01	В	0,7	РП	0	0	8	0	0	0	5	3	0	0	600		запись в операт. журнале 13-43, 2022.04.0	34.93	412	0	
2	АЭС	РП	В-3	6(6,3)	13.43.2022.04.01	14.25.2022.04.01	В	0,7	РП	0	0	10	0	0	8	2	0	0	0	240		запись в операт. журнале 13-43, 2022.04.0	34.93	412	0	
3	АЭС	РП	В-4	6(6,3)	13.43.2022.04.01	14.25.2022.04.01	В	0,7	РП	0	0	25	0	0	16	9	0	0	0	860		запись в операт. журнале 13-43, 2022.04.0	34.93	412	0	
4	АЭС	ВЛ	Р-1-УПС-3 Р-6-УПС-3	35	17.34.2022.04.01	09.48.2022.04.02	В	16,233	РП	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	50		запись в операт. журнале 17-34, 2022.04.0	34.93	414	0	
5	АЭС	ВЛ	Р-1-УПС-3 Р-6-УПС-3	35	09.20.2022.04.06	12.50.2022.04.06	В	3,5	РП	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	50		запись в операт. журнале 09-20, 2022.04.0	34.93	412	0	
6	АЭС	РП	В-20	6(6,3)	22.16.2022.04.07	23.23.2022.04.07	В	1,116	РП	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	110		запись в операт. журнале 22-16, 2022.04.0	34.93	412	0	
7	АЭС	РП	ИР-42	10 (10,5)	20.20.2022.04.16	17.40.2022.04.17	В	21,333	РП	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	140		запись в операт. журнале 09-20, 2022.04.1	34.93	44	0	
8	АЭС	РП	В-4 ПС-3(УЭС)	6(6,3)	17.09.2022.04.17	17.45.2022.04.17	В	0,6	РП	0	0	23	0	0	23	0	0	0	0	1300		запись в операт. журнале 17-09, 2022.04.1	34.93	414	0	

9	АУЭС	ПТ	Б-8 УПС-3	6 (6.3)	14.20.2022.04.21	14.47.2022.04.21	В	0,45	ПТ	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	8	3	0	0	440	Занись в операт. журнале 14-20 2022.04.2	3.4.12	4.21	0
10	АУЭС	ПТ	Б-15 УПС-11	6 (6.3)	11.13.2022.04.23	11.53.2022.04.23	В	0,667	ПТ	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	600	Занись в операт. журнале 11-13, 2022.04.2	3.4.12	4.13	0
11	АУЭС	ПТ	Б-9 УПС-3	6 (6.3)	17.04.2022.04.23	17.32.2022.04.23	В	0,466	ПТ	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	8	3	0	0	440	Занись в операт. журнале 17-04, 2022.04.2	3.4.12	4.21	0
12	АУЭС	ПТ	Б-3 ПТ-24	6 (6.3)	15.35.2022.04.24	15.55.2022.04.24	В	0,333	ПТ	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	200	Занись в операт. журнале 15-35, 2022.04.2	3.4.8	4.4	0
13	ПС 110 вб Западном	ПТ	Б-21	6 (6.3)	05.10.2022.04.27	06.00.2022.04.27	В	0,833	ПТ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	17,5	Занись в оператив ном журнале от 05-10, 2022.04.2	3.4.9.3	4.2	0
14	АУЭС	ПТ	ВМ РННО-7	10 (10.5)	10.45.2022.04.28	11.25.2022.04.28	В	0,666	ПТ	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	200	Занись в операт. журнале 10-45, 2022.04.2	3.4.12	4.21	0
15	АУЭС	ПТ	Б-3 ПТ-24	6 (6.3)	12.35.2022.04.28	12.50.2022.04.28	В	0,25	ПТ	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	160	Занись в операт. журнале 12-35, 2022.04.2	3.4.8	4.4	0
16	АУЭС	ПТ	Ф. "ЖБК- 5" №4 УПС-5	6 (6.3)	12,05.2022.05.04	13.55.2022.05.04	П	1,833	ПТ	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	150	Занись в оператив ном журнале от 12-05, 2022.05.0	3.4.9.3	4.12	1
17	АУЭС	ПТ	Ф. "ЖБК- 5" №4 УПС-6	6 (6.3)	10.05.2022.05.06	17.10.2022.05.06	П	7,083	ПТ	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	150	Занись в оператив ном журнале от 10-05, 2022.05.0	3.4.9.3	4.12	1
18	АУЭС	ПТ	Ф. "Сарья 1-11"	6 (6.3)	14.05.2022.05.06	22.30.2022.05.06	П	8,417	ПТ	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	340	Занись в оператив ном журнале от 14-05, 2022.05.0	3.4.9.3	4.12	1
19	АУЭС	ПТ	Ф. "ОТМ" № 9 УПС- 3	6 (6.3)	05.07.2022.05.12	06.08.2022.05.12	В	0,933	ПТ	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	8	3	0	0	220	Занись в оператив ном журнале от 05-07, 2022.05.1	3.4.9.3	4.9	0

20	AV9C	PII	Ф. "Солнцо Р", ЯКНО- 33	6 (6.3)	14.05.2022.05.20	15.22.2022.05.20	B	1,283	PII	0	0	13	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	12	1	0	0	180	Запись в оператив ном журнале от 14-05, 2022.05.2 0	3.4.9.3	4.12	0
21	AV9C	PII	Ф. "Сарва- 1-11"	6 (6.3)	15.30.2022.05.26	18.00.2022.05.26	П	2,5	PII	0	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	340	Запись в оператив ном журнале от 04-50, 2022.06.1 0	3.4.9.3	4.12	1
22	ПТС 110 КВ Зампадрия	PII	B-60	6 (6.3)	05.10.2022.06.01	06.10.2022.06.01	B	1	PII	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	30	Запись в оператив ном журнале от 05-10, 2022.06.0 0	3.4.9.3	4.2	0	
23	AV9C	PII	B-1	6 (6.3)	16.30.2022.06.01	18.05.2022.06.01	B	1,583	PII	0	0	13	0	0	13	0	0	0	0	0	0	12	1	0	0	700	Запись в оператив ном журнале от 16-30, 2022.06.0 1	3.4.9.3	4.12	0	
24	AV9C	PII	B-14 YHC- 3	6 (6.3)	10.25.2022.06.02	12.25.2022.06.02	B	2	PII	0	0	9	0	0	9	0	0	0	0	0	0	7	2	0	0	350	Запись в оператив ном журнале от 10-25, 2022.06.0 2	3.4.9.3	4.12	0	
25	AV9C	PII	B-1 ПП- Z7	10 (10.5)	02.25.2022.06.03	14.25.2022.06.03	B	12	PII	0	0	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	200	Запись в оператив ном журнале от 02-25, 2022.06.0 3	3.4.9.3	4.12	0	
26	AV9C	PII	B-35	35	10.15.2022.06.03	12.15.2022.06.03	B	2	PII	0	0	63	0	0	63	0	0	0	0	0	0	49	14	0	0	50	Запись в оператив ном журнале от 10-15, 2022.06.0 3	3.4.8.5	4.18	0	
27	ПТС 110 КВ Зампадрия	PII	B-1	6 (6.3)	03.00.2022.06.06	03.20.2022.06.06	B	0,333	PII	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	82	Запись в оператив ном журнале от 03-00, 2022.06.0 6	3.4.9.3	4.2	0	
28	AV9C	PII	B-6 YHC- 5	6 (6.3)	04.50.2022.06.10	05.50.2022.06.10	B	1	PII	0	0	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	8	2	0	0	110	Запись в оператив ном журнале от 04-50, 2022.06.1 0	3.4.9.3	4.12	0	
29	AV9C	PII	B-5 YHC- 5	6 (6.3)	06.10.2022.06.10	06.50.2022.06.10	B	0,666	PII	0	0	7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	140	Запись в оператив ном журнале от 06-10, 2022.06.1 0	3.4.9.3	4.4	0	

30	AV3C	PTI	B-40	6 (6.3)	09.35 2022.06.11	18.35 2022.06.11	B	9	PTI	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	1	700	Занись в оператив ном журнале от 09.35, 2022.06.11	3.4.9.1	4.14	0
31	AV3C	PTI	B-7	10 (10.5)	18.35 2022.06.15	19.05 2022.06.15	B	0,5	PTI	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	3	0	440	Занись в оператив ном журнале от 18.35, 2022.06.15	3.4.14	4.21	1
32	AV3C	PTI	B-6 УПГ- 5	6 (6.3)	13.10 2022.06.25	17.10 2022.06.25	B	4	PTI	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	0	150	Занись в оператив ном журнале от 13.10, 2022.06.25	3.4.12	4.21	0	
33	AV3C	PTI	B-33	6 (6.3)	13.10 2022.06.25	18.20 2022.06.25	B	5,166	PTI	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1	0	550	Занись в оператив ном журнале от 13.10, 2022.06.25	3.4.12	4.13	0	
34	AV3C	PTI	B-2	6 (6.3)	15.35 2022.06.27	19.15 2022.06.27	B	3,666	PTI	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1	0	200	Занись в оператив ном журнале от 15.35, 2022.06.27	3.4.8	4.4	0	
35	AV3C	PTI	B-24	6 (6.3)	06.45 2022.06.29	09.25 2022.06.29	B	2,666	PTI	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	0	160	Занись в оператив ном журнале от 06.45, 2022.06.29	3.4.8	4.4	0	
36	AV3C	PTI	B-6	6 (6.3)	02.35 2022.06.30	03.20 2022.06.30	B	0,75	PTI	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	0	200	Занись в оператив ном журнале от 02.35, 2022.06.30	3.4.12	4.12	0	
37	AV3C	KU1	B-35 УПГ- 11	35	13.33 2022.07.01	14.35 2022.07.01	B	1,033	ПГ	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	21	0	910	Занись в оператив ном журнале от 13.33, 2022.07.01	3.4.8.5	4.12	1	
38	AV3C	BU1	B-6 УПГ- 5	6 (6.3)	18.40 2022.07.02	19.33 2022.07.02	B	0,883	BU1	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	0	200	Занись в оператив ном журнале от 18.40, 2022.07.02	3.4.12.3	4.12	1	
39	AV3C	BU1	B-14 УПГ- 3	6 (6.3)	19.02 2022.07.02	19.48 2022.07.02	B	0,766	BU1	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	0	150	Занись в оператив ном журнале от 19.02, 2022.07.02	3.4.12.3	4.12	1	

40	AY9C	B/I	B-4 YIIC- 5	6 (6.3)	21.40 2022.07.02	00.40 2022.07.03	8	3	B/I	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	50	Запись в оперативном журнале от 21-40, 2022.07.0	3.4.12.3	4.12	1
41	AY9C	B/I	B-7 YIIC- 16	6 (6.3)	22.30 2022.07.02	02.15 2022.07.03	8	3,75	B/I	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	130	Запись в оперативном журнале от 22-30, 2022.07.0	3.4.12.3	4.12	1	
42	AY9C	B/I	B-4 YIIC- 5	6 (6.3)	10.37 2022.07.03	14.05 2022.07.03	8	3,467	B/I	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	55	Запись в оперативном журнале от 10-37, 2022.07.0	3.4.12.3	4.12	1		
43	AY9C	B/I	B-6 YIIC- 5	6 (6.3)	12.37 2022.07.03	16.48 2022.07.03	8	4,183	B/I	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0	0	8	2	0	0	0	0	0	0	180	Запись в оперативном журнале от 12-37, 2022.07.0	3.4.12.3	4.12	1		
44	AY9C	B/I	B-6 YIIC- 5	6 (6.3)	23.23 2022.07.04	01.27 2022.07.05	8	2,066	B/I	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0	0	8	2	0	0	0	0	0	0	210	Запись в оперативном журнале от 23.23, 2022.07.0	3.4.12.3	4.12	1		
45	AY9C	B/I	ЯП-97/ЯП- 91	6 (6.3)	13.50 2022.07.06	16.07 2022.07.06	П	2,283	B/I	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	250	Запись в оперативном журнале от 13-50, 2022.07.0	3.4.12.3	4.12	1		
46	AY9C	B/I	ЯП-75/ЯП- 91	6 (6.3)	09.35 2022.07.07	16.30 2022.07.07	П	6,916	B/I	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	350	Запись в оперативном журнале от 9-35, 2022.07.0	3.4.12.3	4.12	1		
47	AY9C	B/I	B-7 YIIC- 16	10 (10.5)	09.20 2022.07.08	11.00 2022.07.08	8	1,666	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	150	Запись в оперативном журнале от 9-20, 2022.07.0	3.4.12.3	4.12	1		
48	AY9C	B/I	B-5 YIIC- 5	6 (6.3)	18.30 2022.07.09	19.30 2022.07.09	8	1	B/I	0	0	7	0	0	0	7	0	0	0	0	5	2	0	0	0	0	0	0	190	Запись в оперативном журнале от 18-30, 2022.07.0	3.4.12.3	4.12	1		
49	AY9C	B/I	B-7 YIIC- 16	10 (10.5)	09.30 2022.07.10	09.47 2022.07.10	8	0,283	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	150	Запись в оперативном журнале от 9-30, 2022.07.10	3.4.12.3	4.12	1		



50	AV9C	TC	B-35 YTC-35 5	21.09.2022.07.10	22.06.2022.07.10	B	0,95	TC	0	0	22	0	0	22	0	0	18	4	0	560	Запись в оператив журнале от 21.09. 2022.07.1 0	3.4.12.3	4.12	1
51	AV9C	BI	B-5 YTC-6 (6.3) 5	09.16.2022.07.13	16.25.2022.07.13	П	7,15	BI	0	0	7	0	0	7	0	0	5	2	0	410	Запись в оператив журнале от 9-16, 2022.07.1 3	3.4.12.3	4.12	1
52	AV9C	BI	B-33 6 (6.3)	10.37.2022.07.18	16.00.2022.07.18	B	5,383	BI	0	0	9	0	0	9	0	0	9	0	0	750	Запись в оператив журнале от 10-37, 2022.07.1 8	3.4.12.3	4.12	1
53	AV9C	BI	B-3 YTC-6 (6.3) 3	16.20.2022.07.20	17.20.2022.07.20	B	1	BI	0	0	4	0	0	4	0	0	4	0	0	240	Запись в оператив журнале от 16-20, 2022.07.2 0	3.4.8.4	4.4	1
54	AV9C	BI	B-7 YTC-10 (10.5) 16	15.55.2022.07.23	16.30.2022.07.23	B	0,583	BI	0	0	4	0	0	4	0	0	2	2	0	150	Запись в оператив журнале от 15-55, 2022.07.2 3	3.4.14	4.21	1
55	AV9C	BI	M8-35 PИ-35 5 TИИ-2	14.05.2022.08.04	16.04.2022.08.04	B	1,98	BI	0	0	63	0	0	63	0	0	51	12	0	2600	Запись в оператив журнале от 14-05 2022.08.0 4	3.4.8.5	4.13	1
56	AV9C	BI	BM PИHO-10 (10.5) 7	10.40.2022.08.09	11.00.2022.08.09	B	0,33	BI	0	0	4	0	0	4	0	0	2	2	0	150	Запись в оператив журнале от 10-40 2022.08.0 9	3.4.14	4.21	1
57	AV9C	BI	BM PИ.5 YTC-5 6 (6.3)	18.10.2022.08.11	19.50.2022.08.11	П	1,67	BI	0	0	6	0	0	6	0	0	5	1	0	250	Запись в оператив журнале от 18-10 2022.08.1 1	3.4.14	4.21	1
58	AV9C	TC	BB-17 TC Западня	12.20.2022.08.13	12.41.2022.08.13	B	0,35	TC	0	0	37	0	0	35	0	0	35	0	2	27205	Запись в оператив журнале от 18-10 2022.08.1 3	3.4.9.1	4.21	0
59	AV9C	BI	BM PИ.2 YTC-4 6 (6.3)	19.40.2022.08.15	19.50.2022.08.15	B	0,17	BI	0	0	6	0	0	6	0	0	2	4	0	150	Запись в оператив журнале от 19-40 2022.08.1 5	3.4.12.2	4.12	1

60	AV3C	B/I	BM RH-14 YTC-3	20.20.2022.08.15	20.50.2022.08.15	B	0,5	B/I	0	0	14	0	0	0	14	0	0	0	0	0	11	3	0	750	Запись в оператив ном журнале от 20-20 2022.08.1 5	3.4.12.2	4.12	1
61	AV3C	B/I	BM RH-6 YTC-3	18.25.2022.09.03	18.40.2022.09.03	B	0,25	B/I	0	0	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	5	2	0	750	Запись в оператив ном журнале от 18-25 2022.09.0 3	3.4.12.2	4.12	1
62	AV3C	B/I	BM RH-2 YTC-3	15.36.2022.09.06	16.48.2022.09.06	B	1,2	B/I	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0	0	0	5	5	0	520	Запись в оператив ном журнале от 15-36 2022.09.0 6	3.4.14	4.12	1
63	AV3C	B/I	PM-16/PC PPI-13C	21.35.2022.09.11	22.10.2022.09.11	B	0,583	B/I	0	0	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0	4	2	0	130	Запись в оператив ном журнале от 21-35 2022.09.1 1	3.4.9.1	4.12	1
64	AV3C	B/I	BM RH-15 YTC-11	01.36.2022.09.13	02.00.2022.09.13	B	0,4	B/I	0	0	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	4	3	0	250	Запись в оператив ном журнале от 01-36 13.09.202 2	3.4.12.2	4.13	1
65	AV3C	B/I	BM RH-7 YTC-16	09.30.2022.09.14	10.21.2022.09.14	B	0,85	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2	2	0	150	Запись в оператив ном журнале от 09-30 14.09.202 2	3.4.12.2	4.13	1
66	AV3C	B/I	BM RHQ-10 (10.5) 7	13.17.2022.09.20	15.15.2022.09.20	B	1,967	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2	2	0	180	Запись в оператив ном журнале от 13-17, 2022.09.2 0	3.4.8.3	4.4	1
67	AV3C	B/I	BM RH-4 YTC-11	12.40.2022.09.21	13.50.2022.09.21	B	1,167	B/I	0	0	18	0	0	0	18	0	0	0	0	0	10	8	0	850	Запись в оператив ном журнале от 12-40, 2022.09.2 0	3.4.8.3	4.4	1
68	AV3C	P/I	38-35 PT- 5(31 A3C)	15.48.2022.09.24	16.41.2022.09.24	B	0,883	B/I	0	0	44	0	0	0	44	0	0	0	0	0	35	9	0	0	Запись в оператив ном журнале от 15-38, 2022.09.2 4	3.4.9.1	4.4	1
69	AV3C	B/I	BM RH-3 YTC-3	15.15.2022.09.27	16.15.2022.09.27	B	1	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	650	Запись в оператив ном журнале от 15-15 2022.09.2 7	3.4.8.4	4.4	1

70	AY3C	KB/I	BM p. 11 YTC-4	6 (6:3)	14.10.2022.10.05	14.25.2022.10.05	8	0,25	B/I	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	400	Занись в оператив ном журнале от 14-10 2022.10.0	3.4.8.4	4.4	1	
71	AY3C	KB/I	p. 24 TC 110 KB Заражен	6 (6:3)	07.56.2022.10.08	12.02.2022.10.08	8	4,1	KB/I	0	0	ООО "Богучан п. ЗАО Хнебозав од	3	1	1	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	900	Занись в оператив ном журнале от 02-56 2022.10.0	3.4.9.3	4.21	1		
72	AY3C	K/I	p. 26 TC-6 2 ЦЭС	6 (6:3)	16.35.2022.11.01	17.30.2022.11.01	8	0,917	K/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	450	Занись в оператив ном журнале от 16-35 2022.11.0	3.4.8.1	4.4	0			
73	AY3C	KB/I	BM p. 9 YTC-3	6 (6:3)	10.32.2022.11.05	11.18.2022.11.05	8	0,77	KB/I	0	0	11	0	0	0	11	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	580	Занись в оператив ном журнале от 10-32 2022.11.0	3.4.8.1	4.13	0			
74	AY3C	KB/I	BM p. 11 p. 14 YTC-4	6 (6:3)	01.05.2022.11.07	01.24.2022.11.07	8	0,32	KB/I	0	0	18	0	0	0	18	0	0	0	0	6	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	830	Занись в оператив ном журнале от 01-05 2022.11.0	3.4.8.1	4.13	0			
75	AY3C	B/I	BM RHCO- 7	10 (10:5)	18.18.2022.11.08	18.52.2022.11.08	8	0,57	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	Занись в оператив ном журнале от 18-18, 2022.11.0	3.4.12.3	4.12	0			
76	AY3C	B/I	BM RHCO- 7	10 (10:5)	14.05.2022.11.09	16.20.2022.11.09	8	2,25	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	Занись в оператив ном журнале от 14-05, 2022.11.0	3.4.12.3	4.12	0			
77	AY3C	B/I	BM RHCO- 7	10 (10:5)	19.45.2022.11.09	20.20.2022.11.09	8	0,58	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	Занись в оператив ном журнале от 19-45, 2022.11.0	3.4.12.3	4.12	0			
78	AY3C	B/I	BM RHCO- 7	10 (10:5)	06.50.2022.11.10	07.47.2022.11.10	8	0,95	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	Занись в оператив ном журнале от 06-50, 2022.11.1	3.4.12.3	4.12	0			
79	AY3C	B/I	BM RHCO- 7	10 (10:5)	16.15.2022.11.10	21.00.2022.11.10	8	4,75	B/I	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	Занись в оператив ном журнале от 16-15, 2022.11.1	3.4.12.3	4.12	0			

80	АУЭС	В/1	Рч.4 УПС-6 (6.3)	17.20.2022.11.10	21.40.2022.11.10	В	4.33	В/1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	55	Занись в оператив ном журнале от 17-20, 2022.11.1	3.4.12.3	4.12	0
81	АУЭС	В/1	БМ РНКО-10 (10.5) 7	16.00.2022.11.12	20.53.2022.11.12	В	4.88	В/1	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	150	Занись в оператив ном журнале от 16-00, 2022.11.1	3.4.12.3	4.12	0	
82	АУЭС	В/1	БМ РНКО-10 (10.5) 7	10.00.2022.11.13	13.10.2022.11.13	В	3.167	В/1	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	150	Занись в оператив ном журнале от 10-00, 2022.11.1	3.4.12.3	4.12	0		
83	АУЭС	КВ/1	Рч.2 УПС-6 (6.3) 3	11.28.2022.11.16	12.30.2022.11.16	В	1.03	КВ/1	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	430	Занись в оператив ном журнале от 10-00, 2022.11.1	3.4.10	4.12	0		
84	АУЭС	В/1	Рч.2 УПС-6 (6.3) 3	11.30.2022.11.16	12.30.2022.11.16	В	1	В/1	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	430	Занись в оператив ном журнале от 11-30, 2022.11.1	3.4.12.5	4.12	0		
85	АУЭС	КВ/1	БМ РНКО-6 (6.3) 16	22.50.2022.11.17	00.50.2022.11.18	В	2	В/1	0	0	15	0	0	0	15	0	0	0	0	10	5	0	0	0	0	0	0	0	600	Занись в оператив ном журнале от 22-50, 2022.11.1	3.4.12.2	4.13	0		
86	АУЭС	КВ/1	БМ Рч.3 УПС-11	22.53.2022.11.17	23.53.2022.11.17	В	1	В/1	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	400	Занись в оператив ном журнале от 22-53, 2022.11.1	3.4.12.2	4.13	0			
87	АУЭС	КВ/1	БМ Рч.3 УПС-3	00.05.2022.12.15	01.05.2022.12.15	В	1	КВ/1	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	1200	Занись в оператив ном журнале от 0-05, 2022.12.1	3.4.8.5	4.21	0			
88	АУЭС	В/1	Рч.2 УПС-3	13.50.2022.12.16	18.40.2022.12.16	В	4.83	В/1	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	450	Занись в оператив ном журнале от 13-50, 2022.12.1	3.4.12.5	4.12	0			
89	АУЭС	КВ/1	БМ Рч.3 УПС-3	19.40.2022.12.28	20.36.2022.12.28	В	0.93	КВ/1	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	1200	Занись в оператив ном журнале от 19-40, 2022.12.2	3.4.8.5	4.21	0			

Заместитель исполнительного директора  
Давыденко

Исполнитель Коршунов П.С.  
Ф.И.О.