

Возвращение Луковникова, «собачий вопрос» и поправки в бюджет. Сессия Народного Хурала Бурятии: онлайн Бабра

26 сентября в Бурятии проходит очередная сессия Народного Хурала. Парламентариям предстоит рассмотреть ряд кадровых вопросов, вновь погрузиться в проблему безнадзорных собак, принять изменения в республиканский бюджет. Также не обойдется без «правительственного часа» – обсуждать будут подготовку к отопительному сезону. Бабр ведет текстовую трансляцию сессии.

09:10 Спикер Хурала Владимир Павлов дает старт сессии. Присутствуют 55 депутатов.

09:10 И сразу час заявлений.

09:12 Виктор Малышенко сетует на скромную явку на выборах в горсовет Улан-Удэ. "Люди полностью разочаровались в этой процедуре", говорит он.

09:17 Анатолий Кушнарев напоминает об инфраструктурных вопросах, которые необходимо решать в СНТ и ДНТ.

09:20 Эржена Чимитцыренова обращает внимание депутатов на нехватку дров в поселке Усть-Баргузин

09:24 Она также отмечает, что и в других районах ситуация схожая. Жители порой просто не могут позволить себе дрова.

09:38 Баир Цыренов передал МВД жалобы улан-удэнцев на "закладчиков", рыщущих по всему городу.

09:44 Максим Бувалин попросил дополнительное финансирование для ремонта филиала школы №38 на Верхней Березовке, Улан-Удэ.

09:46 Час заявлений подошел к концу.

09:59 Эржена Чимитцыренова интересуется, почему Евгений Луковников ранее в этом году покинул пост зампреда правительства Бурятии, а теперь решил вернуться. Тот отвечает: "болел - восстановился - вернулся".

10:07 Луковников уверен, что в следующем году третий мост через Уду будет закончен. Также он заявил, что строительное направление в республике развивается, за год было возведено множество соцобъектов, но есть нехватка рабочих рук.

10:13 Луковников: работа по искоренению "угольного следа" тоже будет продолжена, газ будет активнее использоваться на территории Бурятии.



10:26 Перерыв 15 минут.

10:50 Приступили к назначениям мировых судей.

10:53 Депутаты рассматривают досрочное освобождение Михаила Егорова от должности зампреда Счетной палаты Бурятии.

11:04 Галопом пробежались по изменениям в состав Совета Народного Хурала. В него ввели Елену Вахрушкину, Олега Бадлуева, Артема Митапова, Александра Батурина, Дениса Гармаева, Анатолия Дымчикова. Исключили Татьяну Баженову, Жамбал-Жамсо Жанаева, Александра Цыденова, Максима Бувалина, Вячеслава Дондокова, Саяна Бальжирова.

11:12 Парламентарии поддержали введение административной ответственности за неисполнение решений Комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС.

11:22 Законы Бурятии "О пожарной безопасности", "О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера" привели в соответствие с федеральным законодательством. Органы государственной власти республики наделят полномочиями по разработке и утверждению планов тушения ландшафтных (природных) пожаров (за исключением лесных пожаров).

11:36 Депутаты также одобрили объединение Михайловского и Усть-Бургалтайского поселений в Закаменском районе.

11:38 Отмечается, что у Усть-Бургалтайского поселения нет достаточного собственного бюджета для обеспечения собственной жизне-деятельности. Новое МО будет называться «Михайловское» сельское поселение с административным центром в селе Михайловка.

11:53 Добрались до безнадзорных животных. Верховный суд Бурятии забраковал пункт об усыплении не востребовавшихся собак. Однако умерщвлять планируют чересчур агрессивных животных, нежизнеспособных или разносящих заболевания. Остальных же будут ловить, помещать в пункты временного содержания, маркировать, вакцинировать, стерилизовать и через 42 дня возвращать на прежние места обитания.

12:01 Также вводится понятие «экстраординарная ситуация в области обращения с животными без владельцев». Речь идет о ситуациях, когда бесхозные собаки препятствуют безопасному передвижению граждан, часто нападают на людей, калечат или даже убивают их.

12:16 Уточнили понятие "молодой специалист" в законе Бурятии "О государственной поддержке сельского хозяйства".

12:27 Хурал признал игру в кости «Шагай наадан» национальным видом спорта в Бурятии.

12:31 Закон Бурятии "О молодежной политике" дополнили понятием "молодой работник".

12:40 В соответствии с федеральным законодательством также привели закон "Об Общественной палате Республики Бурятия". Она будет возмещать расходы, связанные с работой местной Общественной наблюдательной комиссии, за счет бюджета региона.

12:45 Ветеранов боевых действий решено освободить от уплаты транспортного налога на легковые автомобили с мощностью двигателя до 150 лошадиных сил.

12:47 Депутаты согласовали возвращение Евгения Луковникова на пост зампреда правительства Бурятии. В результате тайного голосования он получил 50 голосов "за" и пять "против".

12:49 Назначены двое мировых судей.

12:50 Михаила Егорова освободили от должности зампредседателя Счетной палаты Бурятии.

12:53 Егоров сообщил, что решение об уходе связано с переходом на новое место работы. Никаких разногласий с коллегами, работалось в Счетной палате комфортно, утверждает он.

13:15 Парламентарии рассматривают изменения в бюджет республики на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов. Эржена Чимитцыренова вопрошает, будут ли тратиться деньги на обновление оборудования и мебели в школах, капремонт. Глава Минфина Георгий Мадаев просит войти в положение, так как ситуация сейчас непростая, расходы чуть снижены. При этом плановая работа продолжается.

13:31 Изменения приняты, Хурал уходит на обед.

14:24 Перерыв закончен. Впереди правительственный час с обсуждением подготовки к отопительному сезону.

14:33 Отчитывается директор филиала ПАО «ТГК 14» "Генерация Бурятии" Андрей Соболев.

1

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
-ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ №14-**

Ремонтная программа 2024 год по генерации

Ремонт котлоагрегатов				
Наименование станции	Марка котла	Станционный номер	Вид ремонта	Выполнение ремонта
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	БКЗ-75-39	1	текущий	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	БКЗ-75-39	2	капитальный	ремонт с 19.09-08.11
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	Е-75-40	5	средний	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	БКЗ-220-100Ф	6	текущий	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	БКЗ-220-100Ф	7	текущий	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	БКЗ-220-100Ф	8	капитальный	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	БКЗ-220-100Ф	9	текущий	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-2	Е-160-1,4-250	1	текущий	ремонт с 25.09-22.10
Улан-Удэнская ТЭЦ-2	Е-160-1,4-250	2	капитальный	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-2	Е-160-1,4-250	3	текущий	ремонт с 22.08-27.09
Улан-Удэнская ТЭЦ-2	Е-160-1,4-250	4	текущий	ремонт с 16.09-03.10
Тимлофская ТЭЦ	ТП 20/39	5	текущий	выполнен
Тимлофская ТЭЦ	ТП 20/39	6	текущий	выполнен
Тимлофская ТЭЦ	ТП 35/39	7	текущий	выполнен

Ремонт турбоагрегатов				
Наименование станции	Марка турбины	Станционный номер	Вид ремонта	Выполнение ремонта
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	P-12-35/5M	1	текущий	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	P-12-3,4/0,1	3	текущий	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	ПР-30-90/10/1,3	6	текущий	выполнен
Улан-Удэнская ТЭЦ-1	Тп-100/110-8,8	7	текущий	выполнен

В 2024 году ремонтный фонд запланирован на общую сумму 340 млн. руб.
Ремонт основного оборудования выполняется согласно графику, также запланированы сверхплановые работы:

1. Замена газооборной камеры котлоагрегатов №1, №7 ТЭЦ-1.
2. Замена 6 петель ВЭК; Замена микроблоков №8, №9 (горячий пакет) котлоагрегата №6 У-У ТЭЦ-1.
3. Ремонт газооборной камеры, замена микроблока №10 (холодный пакет) с ремонтом промколлектора к/а №7 ТЭЦ-1.
4. Замена м/к золоуд. воронки, кирпичной кладки, подвесной системы; Замена шнековых ванн к/а №8 ТЭЦ-1.
5. Замена потолочного проветривателя котлоагрегата №3 ТЭЦ-2.

3

14:35



Программа капитальных ремонтов по энергетическому комплексу

Всего на сумму 222 млн. руб.:

> **тепловые сети – 127 млн. руб.**

Капитальный ремонт 25 участков тепловых сетей общей протяженностью 7 703 м.

Срок окончания работ учетом благоустройства 15.10.2024г.

> **котельные - 79 млн. руб.**

Капитальный ремонт основного оборудования котельных с ремонтом котлоагрегатов 3 ед.:

1. п. Заречный №1,
2. Юго-Западная №7,
3. п. Загорск №4.

Капитальный ремонт вспомогательного оборудования котельных, электрооборудования.

Срок окончания работ 01.12.2024г.

> **прочие мероприятия – 16 млн. руб.**

Капитальный ремонт здания котельной с заменой окон (1 ед.), капитальный ремонт ограждений котельных (4 ед.), капитальный ремонт систем пожаротушения зданий котельных (4 ед.)

Планируется благоустройство территорий после ремонта тепловых сетей общей площадью 11 971 м2 с капитальным ремонтом твердого покрытия автодорог на сумму 12,3 млн. руб.

Срок окончания работ 30.10.2024г.



14:36



Устранение повреждений, выявленных в ходе проведения гидравлических испытаний

В межотопительный период произведены испытания на прочность и плотность тепловых сетей по зоне действия Улан-Удэнской ТЭЦ-1, ТЭЦ-2 и котельного комплекса, а также испытания на максимальную температуру теплоносителя по тепломагистралям №2 и №4 от ТЭЦ-1 и тепловым сетям от котельной пос. Загорск.

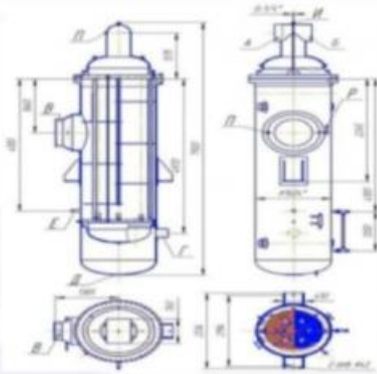
Испытания на сетях	Количество выявленных повреждений	Количество устраненных повреждений
Испытания на максимальную температуру тепломагистралей №2, 4	5	5
Испытания на плотность от ТЭЦ-1,2	136	136
Испытания на плотность от котельных	40	40
ВСЕГО при проведении испытаний	181	181



14:37



Инвестиционная программа 2024 года по генерации



В инвестиционной программе 2024 год планируется выполнение работ на сумму **244 млн. руб.**,

Одними из значимых проектов являются:

- **Установка подогревателей сетевой воды ТЭЦ-2.**
Реализация данного проекта увеличит тепловую мощность станции на 80 Гкал/час, что позволит обеспечить подключение новых потребителей, повысить надежность работы системы теплоснабжения, а также возможность дополнительного взаимного резервирования между ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 в размере 36 Гкал/час.
- **Замена трубных пучков ПСВ-500 на модернизированные для ТЭЦ-1 2 ед.**
Реализация данного проекта повысит надежность работы системы теплоснабжения города и Улан-Удэнской ТЭЦ-1.

Реализация проектов – декабрь 2024 года.

6



14:38



Инвестиционная программа по энергетическому комплексу

Инвестиционной программой на 2024 год предусмотрено выполнение мероприятий на сумму **280 млн. руб.**, в том числе:

Мероприятия	Стоимость, млн. руб.
Техническое перевооружение и реконструкция	42
Новое строительство	216
Прочие	22
ВСЕГО:	280

Основные мероприятия предусмотрены по:

1. Замена угольных котлов на электрические с переводом в автоматический режим работы котельной Школы №54 и п. Орешково
2. Разработке проектной документации по установке частотно-регулируемых приводов на котельной Юго-Западная, котельной п. Заречный, ПНС 2/2
3. Модернизации ЦПП-1, 2, 3 п. Восточный.
4. Обновлению спецтехники 18 ед., в том числе **приобретение бульдозеров для Улан-Удэнской ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2.**

В счет платы за присоединение планируется подключить **31 объект** с суммарной нагрузкой **36,6 Гкал/ч**, строительство тепловых сетей общей протяженностью **2,4 км** в однотрубном исполнении.

7



14:43



Топливообеспечение

Основное топливо – уголь.

Поставка производится с месторождений находящихся в регионе.
Создание запасов топлива соответствует плановому заданию.
Заключены договоры с поставщиками на необходимый объем.
Риск дефицита топлива в ОЭП 2024-2025 отсутствует.

Создание запасов топлива для продолжения ОЭП:

№ п/п	Наименование	ТЭЦ 1	ТЭЦ 2	ГТЭЦ	Котельные ЭК	
1.	Годовой расход угля 2024 г. (план), тнт	646 440	151 267	22 157	125 500	
2.	Годовой расход макута 2024 г. (план), тнт	447	182	-	-	
3.	Запас угля на 19.09.2024, тнт	норматив факт	10 502 22 163	8 000 16 722	1 100 1502	6 926 11 376
4.	Запас макута на 19.09.2024, тнт	норматив факт	320 345	200 250	- -	- -

До 01.10.2024 запланирована поставка:

- На Улан-Удэнскую ТЭЦ-1 Уголь – 37 738 тнт, макута – 100 тнт;
- На Улан-Удэнскую ТЭЦ-2 Уголь – 6 443 тнт, макута – 0 тнт;
- На Тимлюйскую ТЭЦ Уголь – 2 000 тнт;
- На котельные ЭК Уголь – 15 000 тнт.

8



14:45



Исполнение мероприятий, отраженных в акте расследования причин аварии произошедшей 23.12.2021г на У-УТЭЦ-1.

По результатам работы комиссии актом расследования причин аварии №3 от 17.02.2022г., утверждено 31 противоаварийное мероприятие (12 технических, 19 организационных) в настоящее время выполнены все мероприятия акта расследования.

В рамках исполнения акта расследования выполнены следующие технические мероприятия:

№ п/п	Мероприятия
1.	Установлены дополнительные вилкозамы с функцией записи на ГЩУ.
2.	Укомплектованы электродвигательной задвижки АУВНТ на направлениях подачи воды в секцию 14, в секцию 2, в секцию 13.
3.	Заменены на АУВНТ клапаны с электромагнитным приводом (4 шт) на задвижки с электроприводом на направлениях подачи воды в секцию 6А, в секцию 22, в секцию 23, в секцию 24.
4.	Установлен электронистатный манометр (ЭИМ) на трубопровод пожарной воды с выводом светового и звукового сигнала «Снижение давления в пожарном трубопроводе» (отличного от звукового сигнала сигнальных табло) на ГЩУ и багетную № 1.
5.	Организован контроль и регистрация давления пожарной воды во внутреннем пожарном трубопроводе.
6.	Установлены в кабельных отсеках (не реже чем через 50 метров) указатели ближайшего выхода.
7.	Обеспечено закрывание входных дверей (люков) кабельных отсеков, куда в которых находится вне помещений КРУ.
8.	Организована видеофиксация работы АУВНТ при проведении плановых опробований, либо после ремонта (чистки) сплинкеров, арматуры узлов управления АУВНТ, трубопроводов подачи воды по направлениям.
9.	Помещения оборудованные автоматическими установками пожаротушения, обеспечены огнетушителями с соблюдением расстояния от возможного очага возгорания до огнетушителя не выше норм, установленных «Правилами противопожарного режима», утвержденных Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.
10.	Выполнен перенос в отдельное помещение пожарных насосов.
11.	Выполнено электроснабжение РУСН-0,4 кВ ТТЦ и ММХ от РУСН части среднего давления.
12.	Выполнено в соответствии с проектом размещение взаиморезервирующих кабельных линий оперативного постоянного тока от существующих источников питания объектов ЦЭП по линиям кабельным отсекам.

9



14:45

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ №14»

Динамика средней начисленной заработной платы филиалов Республики Бурятия

По подразделению	Средняя заработная плата, руб./мес.				Прирост, %			
	2021 год (факт)	2022 год (факт)	2023 год (факт)	сентябрь 2024г. ПРОГНОЗ	2022/2021	2023/2022	2024/2023	2024/2021
Республика Бурятия, в том числе по категориям:	44 538	53 109	63 751	85 303	19,25%	20,04%	33,81%	91,53%
Рабочие	36 157	43 252	52 572	72 199	19,62%	21,55%	37,33%	99,68%
Специалисты	49 863	57 522	72 229	86 583	15,36%	25,57%	19,87%	73,64%
Руководители	74 677	88 396	99 424	125 845	18,37%	12,48%	26,57%	68,52%

*начисленная заработная плата до налогообложения

Динамика минимальной месячной тарифной ставки

Рост тарифной ставки (ММТС) работников филиалов, находящихся на территории Республики Бурятия, за 2 года составил **48,53%**, индексация проводилась 6 раз:

- с 1 июля 2022 года на 13,69%
- с 1 декабря 2022 года на 2,5%
- с 1 июля 2023 года на 5%
- с 1 ноября 2023 года на 11,54%
- с 1 марта 2024 года на 5%
- с 1 сентября 2024 года на 3,42%

В 2023 году возобновлены выплаты по льготе за тепловую энергию. Введена выплата материальной помощи при уходе в ежегодный очередной отпуск в размере 5 000 руб.
С декабря 2023 года осуществляется обеспечение бесплатным питанием работников Улан-Удэнской ТЭЦ-1, Улан-Удэнской ТЭЦ-2.

10

14:45

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ №14»

Основные сведения о проекте развития Улан-Удэнской ТЭЦ-2

Основание реализации:	Распоряжение Правительства РФ от 20.01.2024 № 102-р, регистр итогов КОМПГО опубликованный 01.03.2024.	Распоряжение Правительства РФ от 18.07.2024 № 1920-р, регистр итогов КОМПГО опубликованный 29.08.2024.
Объем мощности предлагаемой к продаже:	65 МВт (фактически 90 МВт)	90 МВт (фактически 100 МВт)
Установленная тепловая мощность:	160 Гкал/ч	160 Гкал/ч
Дата начала поставки мощности:	Декабрь 2028 г.	Ноябрь 2029г.
Ген. проектировщик:	ООО «КОТЭС Инжиниринг», АО «Уральский турбинный завод», тип турбины Тн-78-85-12,8, НПО «ЭЛСН» ПАО, тип генератора ТФ-90-2УЭ.	ООО «КОТЭС Инжиниринг», АО «Уральский турбинный завод», тип турбины Тн-100/110-12,8, НПО «ЭЛСН» ПАО, тип генератора ТФ-110-2УЭ.
Поставщик паротурбинного оборудования:	ООО «Сибэнергоман-БКС», тип котла Е-500-13,8-560КТ.	ООО «Сибэнергоман-БКС», тип котла Е-500-13,8-560КТ.
Поставщик турбогенератора:		
Поставщик парового котла:		
Объем финансирования на строительство двух энергоблоков не менее 40 млрд. руб.		

11

14:53 Михаил Гергенов интересуется, разобрались ли с дымящей котельной в поселке Загорск. Соболев ответил, что там решили вопрос с системой шлакозолоудаления, также в разгаре капремонт котла №4, его завершат до конца октября.

14:56 Также выбросы поможет снизить переход на бурый уголь, работа над этим продолжается.

15:11 Золошлаковые отходы будут вывезены из поселка Исток до конца октября, уверяет Соболев.

15:29 Слово берет директор филиала ПАО "Россети Сибирь" - "Бурятэнерго" Сергей Козлов.

РОССЕТИ СИБИРЬ ХАРАКТЕРИСТИКА

ПАО «Россети Сибирь» – «Бурятэнерго»

Подстанции 35 кВ и выше, шт.	203*
Трансформаторная мощность, тыс. МВА	2 437,5
ТП 6-35/0,4 кВ, шт.	7 729
Трансформаторная мощность ТП, тыс. МВА	1 729,1
Протяженность ЛЭП 35 кВ и выше, тыс. км	5,2
Износ оборудования, %	80,9
Количество авто и спецтехники, шт.	555

* В т.ч. 29 ПС 35-110 перегружены в режиме N-1, (в работе один трансформатор из двух)

Площадь обслуживаемой территории – 351 тыс. кв. км.
Численность населения – 971,9 тыс. чел.

15:29

РОССЕТИ СИБИРЬ АВАРИЙНОСТЬ

Аварийность в сетях 0,4 кВ и выше за 2023 год в сравнении с 2022 г.

Аварийность в сетях 0,4 кВ и выше в период ОЗП 2023/2024 (с 01.09.23 по 29.02.24)

Основные причины аварийности в сетях 0,4 кВ и выше

Неуд. состояние оборудования (старение)	801	830
Воздействие контактирующих стальных тел	276	492
Старение изоляции	143	179
Несовершенство управлен. режима	308	264
Несовершенство выполнения работ	54	138
Несовершенство выбора ДРП, данных датчик	301	38

Основные причины аварийности в сетях 0,4 кВ и выше

Неуд. состояние оборудования (старение)	213	261
Воздействие контактирующих стальных тел	14	53
Старение изоляции	138	224
Несовершенство управлен. режима	49	68
Несовершенство выполнения работ	24	68
Несовершенство выбора ДРП, данных датчик	11	56

15:31

РОССЕТИ СИБИРЬ ПЕРЕГРУЗ ПОТРЕБЛЯЕМОЙ МОЩНОСТИ

РОСТ МАКСИМУМОВ НАГРУЗКИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ

- +18 % (171 МВА) - Всего
- + 19 % (122 МВА) – Бурятия
- + 27 % (92 МВА) – г. Улан-Удэ

ВВОД ОГРАНИЧЕНИЙ в феврале 2024 г. – 2,8 МВА 820 ЧЕЛ.
ПРОГНОЗ ОГРАНИЧЕНИЙ в 2024 г. – 13,2 МВА в ТМС ЧЕЛ

ПРИЧИНЫ ПЕРЕГРУЗКИ ОБОРУДОВАНИЯ:

- увеличение коэффициента одновременности нагрузки на эл. сети, в том числе в связи с переводом на электроснабжение;
- превышение разрешенной максимальной мощности потребления.

ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ 2016 → 2024

- +7,2% рост износа оборудования и ЛЭП (с 76,9% до 84,1%, в среднем на 1,2% в год) в 2,3 раза рост количества оборудования, отработавшего 50 лет и более
- 29 ПС из 203 работающих в с перегрузом в режиме n-1 (14%)
- 746 км ВЛ 35-110 кВ на дереве (13% от общей протяженности 5 822 км)

ЗАТРАТЫ НА РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ 2016 → 2024

В 1,7 раза рост затрат на ремонт с 2016 по 2024 год (с 363 до 613 млн руб)

Снижение на 10% физических объемов ремонта с 2016 по 2024 год

703 млн руб. необходимые затраты для выполнения РП-2024 в физических параметрах РП-2016 (в 1,3 раза больше утвержденной РП-2024 – 613 млн руб.)

759 млн руб. дополнительные с 2016 года недофинансирования, необходимые для выполнения ремонта в объеме 2016 года (больше годовой РП фактала)

Рост инфляции опережает рост ТБР

- 70 % Инфляция по СЭИ Минэкономразвития РФ (2016–2024)
- 27 % Рост тарифов на передачу ЭЭ (2016–2024) – на 43% ниже инфляции

ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ РОСТ НАГРУЗОК.

СРЕДСТВ НА РЕМОНТ НЕ ДОСТАТОЧНО

15:34

РОССЕТИ СИБИРЬ Перегруженные ПС 35-110 пригород и г. Улан-Удэ

Дополнительное наименование (вместимость)	Единица измерения	Нагрузка ПС в режиме N-1		Прогнозируемая нагрузка ПС в режиме N-1			Мероприятия в 2024 г.
		2022	2023	2024	2025	2026	
ПС 35/10 кВ Новый Саяны (2x3 МВА)	% С (МВА)	149 9,4	149 9,4	150 (перегрузка) 9,4	-	-	1. Увеличение мощности трансформатора (с 2x3 на 2x10 МВА) 2. Монтаж ОП 25 кВ - 2 шт 3. Перевод части нагрузки на ПС Мидуринский
ПС 110/35/10 кВ Южная (2x10 МВА)	% С (МВА)	129 34,7	181 45,6	179 (перегрузка) 44,7	-	-	1. Перевод части нагрузки на ПС Мидуринский 2. В рамках ОП "Чистый воздух" выполнение ПНР по замене трансформаторов на ПС
ПС 35/10 кВ АРС (2x10 МВА)	% С (МВА)	126 12,6	139 13,9	134 (перегрузка) 13,4	-	-	1. Монтаж 3-го трансформатора (4,3 МВА) 2. В рамках ОП "Чистый воздух" выполнение ПНР по замене трансформаторов на ПС
ПС 35/10 кВ Ташанка (2x4 МВА)	% С (МВА)	148 9,8	122 8,9	228 (перегрузка) 16,2	-	-	Увеличение мощности трансформатора (с 2x4 на 2x3 МВА)
ПС 110/10 кВ Эвратки (2x10 МВА)	% С (МВА)	76 7,6	130 13,0	183 18,3	221 (перегрузка) 22,1	-	В рамках ОП "Чистый воздух" выполнение ПНР по замене трансформаторов на ПС
ПС 110/10/10 кВ Бурятстрой (2x10 МВА)	% С (МВА)	103 25,7	133 33,2	156,2 39,1	179 44,7	282 (перегрузка) 30,9	В рамках ОП "Чистый воздух" выполнение ПНР по замене трансформаторов на ПС
ТП 6-10/0,4 кВ (70 квт., 1x7 МВА)	С (МВА)	17	19,7	20 (перегрузка)	17 (перегрузка)	35,7 (перегрузка)	1. Монтаж дополнительных ТП 2. Передача ТП (с увеличением трансформаторной мощности)
Риск ввода ограниченной потребителей при пиковых нагрузках в ОЗП, МВА/часовых. (Оценочное значение тр. по аварийным режимам)		3,1 / 1 840	8,8 / 5 280	54,9 / 32 940	87,7 / 52 800	113,2 / 68 100	Риск операционной напряженности
Функциональный ввод ограниченной потребителей при пиковых нагрузках в ОЗП, МВА/часовых. (В работе не учитываю перегрузки)		-	2,5 / 1 500	9,8 / 5 940	12,7 / 7 620	13,2 / 7 920	Риск операционной напряженности

15:36

15:36

РОССЕТИ СИБИРЬ **ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ РЕМОНТОВ И ТЕХПЕРЕООРУЖЕНИЯ 2024 г.**

Ремонтная программа		Программа теплереооружения	
План (год), млн. руб.	% выполнения годового плана	План (год), млн. руб.	% выполнения годового плана
1029	78	186	63

Основные мероприятия ремонтной программы:

- Расчистка трасс ВЛ 0,4-110 кВ – 781 га (выполнено 74%);
- Замена изоляторов на ВЛ 0,4-110 кВ – 3 529 шт. (выполнено 88%);
- Замена дефектных опор ВЛ 0,4-110 кВ – 2 644 шт. (выполнено 70%);
- Замена проводов на ВЛ 0,4-110 кВ – 39 км (выполнено 62%);
- Замена выключателей 6-110 кВ – 39 шт. (выполнено 79%);
- Ремонт ЭПТ, КТП, РП – 138 шт. (выполнено 51%);
- Ремонт трансформаторов ТП – 143 шт. (выполнено 77%);
- Выполнение перекатов ТП для ликвидации перегруза в расщеп сетки (0,4-10 кВ) – выполнено на 60%.

Основные мероприятия ТПР 2024 года:

- Строительство линии 10 кВ на ПС 110 кВ Медведкиново (2 шт.) – срок завершения 30.10.2024
- Строительство РП-10 кВ – выполнено;
- Строительство ЛЭП 10 кВ: ВЛ – 3,7 км, КВЛ – 1,93 км. – выполнено;
- Монтаж СР-35 на ПС 35 кВ Нижней Самуты (2 шт.) – выполнено;
- Замена трансформатора 35 кВ на ПС Монды – выполнено;
- Восполнение аварийного и эксплуатационного запаса ТП и ТМ – выполнено;
- Ремонт ПС Знохой с установкой 3-х линий 10 кВ – срок завершения 30.10.2024
- Ремонт и строительство электростанции для ликвидации перегруза сетей 0,4-10 кВ на 61 перегруженной ТП – срок завершения 30.10.2024;
- Строительство 5 дополнительных ТП (по программе реконструкции арендованного имущества) – выполнено;
- Строительство 2 дополнительных ТП (по программе г. Улан-Удэ) – торги объявлены администрацией г. Улан-Удэ.

Мероприятия по программам ремонта и тех перевооружения выполняются в соответствии с утвержденными графиками, риски неисполнения отсутствуют.

15:37



РОССЕТИ СИБИРЬ **ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ НАДЕЖНОСТИ (ППН) БУРЯТЭНЕРГО НА 2025-2029 ГГ.**

Для качественной реализации ситуации, связанной с ростом износа оборудования, и снижения аварийности разработана многолетняя целевая программа повышения надежности (ППН) энергосистемного комплекса под нетарифные источники на 2025-2029 гг.

17,2 млрд. руб. (с НДС) – согласована с ПАО «Россети» и Правительством РБ, направлена в МЭ РФ письмом от 06.09.2024 №1.08-015-7066/24

Параметры ППН:

- 9 492 млн. руб. (284 км)**
Реконструкция ЛЭП 0,4-110 кВ
- 3 652 млн. руб. (25 шт)**
Реконструкция ПС 35-110 кВ (в т.ч. ликвидации перегруза оборудования)
- 2 792 млн. руб. (165 ед)**
Приобретение транспорта и спецтехники
- 1 241 млн. руб. (6 шт)**
Реконструкция стационарных ДЭС
- 49 млн. руб.**
Дуплексирование аварийного запаса

Общие эффекты от реализации ППН:

- повышение надежности электроснабжения, качества электроэнергии (в т.ч. снижение продолжительности отключений на 32%);
- снижение уровня аварийности (в т.ч. снижение кол-ва отключений на 13%);
- снижение аварийности (снижение Saft на 5%, с 1,910158 до 1,81465);
- снижение кол-ва ЧД ЛЭП (на 4 шт.);
- обновление парка автотранспорта, спецтехники (165 единиц);
- ликвидация закрытых центров питания филиала (9 ПС);
- организация схем надежного электроснабжения потребителей в нормальных и ремонтных схемах;
- укомплектование аварийного запаса согласно внесенным изменениям в ППЭ ЭСЭС;
- обеспечение необходимого уровня резервной мощности в удаленных районах при одностороннем питании (6 шт. стад. РЭСЗ).

15:40



РОССЕТИ СИБИРЬ ОЦЕНКА ГОТОВНОСТИ К ПРОХОЖДЕНИЮ ОЗП на 23.09.2024 г

Для ликвидации возможных аварийных ситуаций выполнено:

- Создан аварийный запас на сумму 47,6 млн. руб.;
- Подготовлены резервные источники электроснабжения 184 шт. суммарной мощностью 24,7 МВт, запас топлива 225 тн., (132%), при нормативе 170 тн.;
- Приобретены передвижные резервные источники электроснабжения (2 шт РИСЭ по 100 кВт);
- Сформированы мобильные аварийно-восстановительные бригады, в количестве 6 шт., состоящие из 41 чел. и 35 ед. техники, для возможной передислокации на оказание помощи в ликвидации аварийных ситуаций по всей Республике Бурятия;
- Проведены учения по ликвидации аварийных ситуаций совместно с МЧС, Забайкальским ПМЭС.

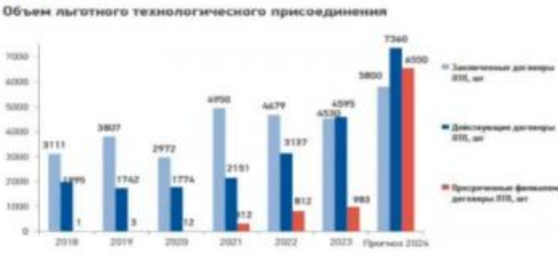
В соответствии с «Положением о проведении субъектами РФ оценки готовности ТСО к предотвращению нарушений электроснабжения и (или) ликвидации его последствий в ОС» индекс готовности филиала «Бурятэнерго» составляет «99» – «Готов».



15:44

РОССЕТИ СИБИРЬ ЛЬГОТНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

Объем льготного технологического присоединения



Год	Законченные договоры (шт, шт)	Договоры в процессе (шт, шт)	Прогнозируемые договоры (шт, шт)
2018	3111	1395	1
2019	3807	1742	9
2020	2972	1774	12
2021	4950	2151	12
2022	4479	3127	812
2023	4530	4095	983
Прогноз 2024	7340	4500	

Для исполнения мероприятий 6550 шт. накопленных просроченных договоров необходимо финансирование в объеме 1,9 млрд. руб.

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛЬГОТНОМУ ТП 2018 – 2023

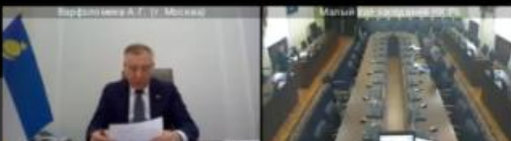
ВЫПОЛНЕНО СМЕТОВЫМИ	4 327 шт.
ФИНАНСИРОВАНО	1,72 млрд руб.
ПОСТРОЕНО ОЗП	773 шт.
ПОСТРОЕНО ТП	429 шт.
ОТКАЗАНЫ ОТ ПРИСОЕДИНЕНИЯ	17 млрд руб.

Невостребованность в «льготном» ТП



Загрузка новых сетей < 10 %

РОСТ СПРОСА НА ТП ПРИ ОТСУТСТВИИ РОСТА РЕАЛЬНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НЕ ПОЗВОЛЯЕТ РЕГУЛЯТОРУ КОМПЕНСИРОВАТЬ ЗАТРАТЫ В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ



16:00 Глава Минтранса Бурятии Александр Гоге заявил, что риски срыва текущего отопительного сезона отсутствуют.

16:16 Врио министра строительства Бурятии Евгений Коркин: общий процент готовности объектов коммунальной инфраструктуры (в среднем по республике) составляет 99%, котельных - 99%, тепловых сетей - 98%, сетей водоснабжения - 99%, очистных сооружений - 100%, жилищного фонда - 100%.

16:20 Депутаты уходят на 15-минутный перерыв.

16:48 Хурал скорректировал положения содействия занятости детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в соответствующем законе.

16:58 Изменения в закон Бурятии "О премиях и стипендиях" презентует и.о. министра образования республики Солбон Дармаев.

Сравнительная таблица

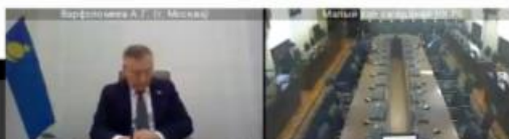
№ статьи, пункта	Текст действующей редакции	Текст в новой редакции
Глава 2 Закона Республики Бурятия от 12 октября 2009 года № 1051-IV «О премиях и стипендиях Республики Бурятия»	Глава 2. Государственная премия в области науки и техники	Глава 2. Государственная премия в области науки, техники и технологий
Часть 1 статьи 5 Закона Республики Бурятия от 12 октября 2009 года № 1051-IV «О премиях и стипендиях Республики Бурятия»	Государственная премия Республики Бурятия в области науки и техники (далее в настоящей главе - государственная премия) присуждается гражданам Российской Федерации 1 раз в год в 2 номинациях:	1. Государственная премия Республики Бурятия в области науки, техники и технологий (далее в настоящей главе - государственная премия) присуждается гражданам Российской Федерации 1 раз в год в 2 номинациях:
В пункте 2 части 1 статьи 5	"Гуманитарные науки" - 1 премия в размере 100 000 (сто тысяч) рублей.	" Социальные и гуманитарные науки " - 1 премия в размере 100 000 рублей.



16:59

Сравнительная таблица

№ статьи, пункта	Текст действующей редакции	Текст в новой редакции
Часть 2 статьи 6 Закона Республики Бурятия от 12 октября 2009 года № 1051-IV «О премиях и стипендиях Республики Бурятия»	2. Научная работа должна быть опубликована и применена на практике не менее чем за один год до ее представления на государственную премию.	2. Научная работа должна быть опубликована и применена на практике не ранее, чем за три года и не менее чем за один год до ее представления на государственную премию.
Часть 7 статьи 6 Закона Республики Бурятия от 12 октября 2009 года № 1051-IV «О премиях и стипендиях Республики Бурятия»	7. При повторном представлении научной работы ее выдвижение и оформление документов производится заново.	7. При повторном представлении научной работы ее выдвижение и оформление документов производится заново. Допускается участие в конкурсе лауреатов прошлых лет при условии представления новых научных работ.



17:00

Сравнительная таблица

№ статьи, пункта	Текст действующей редакции	Текст в новой редакции
Подпункт «в» пункта 1 части 9 статьи 6 Закона Республики Бурятия от 12 октября 2009 года № 1051-IV «О премиях и стипендиях Республики Бурятия» Пункт 4 части 9 статьи 6 Закона Республики Бурятия от 12 октября 2009 года № 1051-IV «О премиях и стипендиях Республики Бурятия» Абзац 1 части 2 статьи 26 Закона Республики Бурятия от 12 октября 2009 года № 1051-IV «О премиях и стипендиях Республики Бурятия»	в) название научной работы; 4) научная работа;	в) название научной работы (полное библиографическое описание научного труда/научных трудов с указанием авторского вклада каждого из соискателей государственных премий); 4) научная работа с указанием количества экземпляров научных трудов, которые необходимо включить в заявку;
	2. Для выдвижения кандидата на соискание республиканской стипендии профессиональная образовательная организация, образовательная организация высшего образования или научная организация, расположенная на территории Республики Бурятия, должны представить в исполнительный орган государственной власти, осуществляющий полномочия в сфере образования и науки, до 1 июля текущего года следующие документы:	2. Профессиональная образовательная организация, образовательная организация высшего образования или научная организация, расположенная на территории Республики Бурятия, может выдвинуть не более 3 кандидатур на одну область знаний. Для выдвижения кандидатур на соискание республиканской стипендии организация должна представить в исполнительный орган государственной власти, осуществляющий полномочия в сфере образования и науки, до 1 июля текущего года следующие документы:



17:02

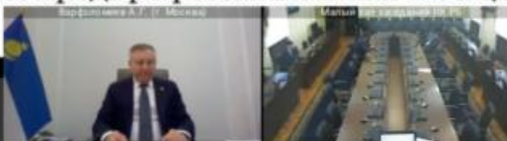
Действующая редакция

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРЕМИЯ

для лиц, обучающихся в образовательных организациях, реализующих дополнительные предпрофессиональные и общеразвивающие программы в области искусств, профессиональных образовательных организациях, находящихся в ведении Республики Бурятия, реализующих образовательные программы в области искусств

1 премия в размере 30 тысяч рублей – лицу, обучающемуся в профессиональных образовательных организациях, находящихся в ведении Республики Бурятия, реализующих образовательные программы в области искусств

4 премии в размере 30 тысяч рублей – лицам, обучающимся в образовательных организациях, реализующих дополнительные предпрофессиональные и общеразвивающие программы



17:02



17:09 Изменения приняты.

17:23 Закон Бурятии "О туризме" привели в соответствие с федеральным законодательством в части регулирования деятельности экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков.

17:27 Следом депутаты одобрили законопроект о введении штрафов за парковку транспорта у площадок с мусорными баками, если авто мешает вывозу отходов.

17:40 Парламент поддержал упразднение поселка Бамбуйка в Муйском районе. В населенном пункте никто не живет, принадлежащей кому-либо недвижимости там тоже нет.

17:41 На этом сессия прекращает свою работу. Всем успехов и удачи!

Автор: Марк Яковлев © Babr24.com ПОЛИТИКА, БУРЯТИЯ 👁 9979 26.09.2024, 08:58 📌 134

URL: <https://babr24.com/?IDE=265401> Bytes: 521 / 364 Версия для печати

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Бурятии:

bur.babr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24_link_bot

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24_link_bot

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: @kras24_link_bot

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24_link_bot

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: @tomsk24_link_bot

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot_bot

эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)