# Прививка - выбор каждого - 2 стр.



#### новость недели

С 5 июля подорожают билеты на автобус в направлении «Улан-Удэ-Горячинск, Турка, Гремячинск, Кика».

#### Прогноз погоды



3 июля - небольшой дождь, ночью +11°, днем +23°

4 июля - облачно, ночью +11°, днём +25° 5 июля - облачно, ночью +13°, днем +25°.

6 июля - облачно, ночью +13°, днём +24°. 7 июля - облачно,

ночью +13°, днём +26°. 8 июля - облачно, ночью +13°, днем +25°. 9 июля - облачно, ночью +13°, днем +25°.

Прогноз на 30 июня. «Яндекс погода».

#### <u>Для метео-</u> зависимых



НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ 27 июня-2 июля - спокойный геомагнитный фон. Берегите себя и своих близких.

#### События и люди



3 июля 1648 г. - из Среднеколымского острога вышли в море семь кочей под командованием Федота Алексеевича Попова и Семёна Дежнёва. Последствием этой экспедиции стало открытие Берингова пролива между Азией и Америкой.



4 июля 1819 г. из Кронштадта в кругосветное плавание отправились шлюпы «Вос-

ток» и «Мирный». Во время этой экспедиции был открыт «шестой» континент Антарктида.

5 июля 1802 г. родился Павел НАХИМОВ, русадмирал. ский Экскадра под его командованием разгромила турецкий флот в гавани города Синоп, это было



последним крупным сражением парусных флотов. В Крымской войне 1854-1855 гг. был одним из руководителей обороны Севастополя.



8 июля 1917 г. Михаил родился ДЕВЯТАЕВ, советский летчик-истребитель. Герой Советского Союза. Совершил побег из немецкого концлагеря на угнанном

бомбардировщике.



7 июля - Рождество Иоанна Пред-

# Вперед, выпускники, шагайте смело!

117-ти учащимся школ района вручены аттестаты о среднем образовании



Турунтаевская школа № 1. Под звуки нестареющего вальса.

Долго ли тянулись часы за школьными партами или они пролетели незаметно? На этот вопрос у каждого свой ответ. Так или иначе, каждый год наступает тот самый ответственный момент, когда нужно вступить во взрослую жизнь. В этом году он наступил для 117 учащихся 11-х классов школ района.

Среди них победители олимпиад, лауреаты различных конкурсов и просто хорошие люди. 11 выпускников получили медали за «Особые успехи в учении»: Дмитрий Воротников, Кирилл Савельев (Татауровская школа); никова, Екатерина Суранова и вывели собственные фор-

(Таловская школа); Маргарита Балаганская, Анастасия Неизвестных (Коменская школа); Павел Зеленовский, Анастасия Чиркова (гимназия); Алексей Максимов (Турунтаевская школа №1). За одиннадцать лет они не толь-Александра Галицкая, Лю- ко доказали все теоремы и бовь Грачева, Дарья Епанеш- подтвердили все аксиомы, но

мулы отличной учебы. Окончен школьный путь, получены аттестаты о среднем общем образовании. Остались в прошлом протоптанные школьные тропинки. Впереди ждёт неизведанная дорога самостоятельной жизни со своими радостями и трудностями.

ОКОНЧАНИЕ НА 6 СТР.

Дорогие юноши и девушки, выпускники 2021 года, от всей души поздравляем вас с успешным завершением первого важного этапа вашей жизни - с окончанием школы!

Это замечательное время, когда перед вами открываются большие возможности для самореализации, для того, чтобы найти свое место в жизни.

Главное – определиться с профессией, поступить в то учебное заведение, которое выбрали, и стать отличными, грамотными, востребованными специалистами. Ведь очень важно, чтобы дело, которому вы будете служить, было по призванию и по душе. Только тогда полностью реализуются ваши лучшие качества, дарования и способности, вы сможете принимать серьёзные решения, достойно преодоле-

Ребята, мы гордимся каждым из вас! Уверены, что если на этом отрезке жизненного пути вы смогли достичь успеха, то сможете сделать это и в будущем. Желаем вам не останавливаться в развитии своих способностей, приобретении новых знаний, нового опыта, стать мастерами своего дела. Помните, успех каждого из вас зависит от инициативы, уверенности в своих силах, желания идти вперед.

С.А. Семёнов, глава района. Е.А. Родионов, председатель районного Совета депутатов.

**УСЛУГИ** ВАКУУМКИ. Тел. 8 924 4513006. 8 983 437 6268.



#### Деятельность депутатов

# Совместная работа на благо района

Мы продолжаем серию публикаций о парламентариях нашего района - депутатах Народного Хурала и депутатах районного Совета депутатов.

Депутат Народного Хурала шестого созыва Владимир Николаевич Ведерников был избран 19 сентября 2018 года по партийному списку партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ».

Владимир Николаевич – член Президиума регионального политического совета, заместитель секретаря Бурятского регионального отделения партии «Единая Россия». Руководитель регионального исполнительного комитета партии, заместитель руководителя фракции «Единая Россия» в Народном Хурале. Член комитета Народного Хурала по межрегиональным связям, национальным вопросам, молодежной политике, общественным и религиозным объединениям.

Родился 27 апреля 1972 года в с. Турунтаево Прибайкальского района Республики Бурятия. В 1996 году окончил Бурятскую сельскохозяйственную академию по специальности «Ветеринария». В 2009 окончил Академию труда и социальных отношений по специальности «Юриспруденция».

В.Н. Ведерников постоянно проводит встречи с гражданами Прибайкальского района. К рассмотрению обращений граждан привлекаются специалисты районной администрации, представители региональных министерств и ведомств.

Встречи проводятся с выездами в поселения, а также в дистанционном формате. Приемы проводятся лично или помощником. Кроме того, практикуются совместные приемы граждан вместе с депутатом Д.К. Дружининым.

Основная доля вопросов в адрес депутата связана с оказанием содействия в решении вопросов дорожного и жилищно-коммунального хозяйства, в сфере социальной защиты, медицинского и лекарственного обеспечения, оказанием материальной помощи гражданам.

Уже второй год выделяются денежные средства на приобретение продуктовых наборов для людей, оказавшихся во время пандемии в сложной ситуации, оказывается содействие волонтерскому движению (материальная помощь, бензин). В начале пандемии, в то время, когда масок не было в продаже, Владимир Николаевич совместно с главой СП «Туркинское» С.В. Севергиным помог организовать пошив и бесплатное распространение масок среди пенсионеров Турки и Горячинска. Для обеспечения безопасности медицинских работников были приобретены 70 противочумных костюмов. Кроме того, оказана финансовая помощь для изготовления держателей для медицинских масок в количестве 1000 шт, которые также были переданы в районную больницу. Для районной больницы был передан смартфон для дистанционного оказания помощи и консультации граждан во всех мессенджерах. В этом году депутаты Народного Хурала передали районной больнице 10 современных автоматических тонометров, нехватка которых существенно сказывалась на удобстве оказания медицинской помощи гражданам. Тонометры были распределены по ФАПам и амбулаториям района.

Ежегодно закупается около 300 новогодних подарков для детей из многодетных семей, детей, находящихся в сложной жизненной ситуации, а также для детей, показавших отличные результаты в учебе или спорте.

Практически все культурно- массовые и спортивные мероприятия в районе, торжественные собрания, празднования памятных дат проходят при поддержке Владимира Николаевича. Он учреждает специальные призы на районных спартакиадах и конкурсах, формирует подарочные наборы для ветеранов, оказывает финансовую поддержку для участия творческих коллективов, спортивных команд в региональных и всероссийских мероприятиях. Помогает восстанавливать и реставрировать в населенных пунктах района памятники участникам Великой Отечественной войны.

Благодаря вмешательству депутата Народного Хурала Республики Бурятия В.Н. Ведерникова удалось отстоять Ильинский детский туберкулезный санаторий, когда встал вопрос о его закрытии. Санаторий - социально значимый объект для Ильинки и республики в целом. Совместно с главой Ильинского поселения Николаем Челмакиным были проведены многократные встречи и рабочие совещания на уровне министерства здравоохранения республики и с заместителем председателя Правительства по социальной работе для положительного решения. В результате санаторий остался в строю

действующих. В нём проходят лечение дети из районов республики и сохранены рабочие места около 40 ильинцев.

При активном участии В.Н. Ведерникова осуществлялась расчистка площадки после пожара в Нестеровском Доме культуры. Для разбора сгоревшего здания были привлечены тяжелая техника и волонтеры, выделены средства для их питания.

Также при непосредственном участии депутата был решен вопрос о переносе с 2024 года на более ранний срок ремонта федеральной трассы в с. Горячинск с устройством освещения центральных улиц. Предприняты усилия для скорейшего выделения средств на устройство водовода в с.Турка. Этим летом работы по водоводу будут закончены и решится важная социальная и экологическая задача - обеспечение питьевой водой. Также в прибрежной зоне Байкала депутатом Хурала совместно с главой СП "Туркинское" и партией "Единая Россия" реализован проект "Экопатруль". Ещё совместно с главами Гремячинского и Туркинского поселений Владимир Николаевич организовывал акции по уборке от мусора побережий Байкала и Котокеля.

Помимо реализованных проектов многое запланировано на будущее и уже находится в работе. В частности можно сказать о совместной работе с Прибайкальской центральной районной больницей по ремонту фельдшерско-акушерского пункта в с. Золотой Ключ. Подготовлена проектно-сметная документация, пройдена экспертиза, впереди работа по включению этих расходов в бюджет региона. Добиваться этого депутат Ведерников будет на осенней сессии Народного Хурала.

Деятельность учреждений культуры и спорта всегда была в центре внимания депутатов. Сдача населе-

нием норм комплекса ГТО- задача всероссийского масштаба. Ведется напряженная работа по строительству в Ильинке спортивной площадки, предназначенной для сдачи норм ГТО. Владимир Николаевич добился, чтобы эту площадку построили в Прибайкальском районе. Выделены деньги не её оборудование, теперь нужно изыскивать средства на подготовку самой площадки и монтаж всех необходимых объектов.

Оказано содействие Таловскому КИЦу по реализации социальнокультурного проекта «Театр без границ». Были выделены средства на приобретение костюмов для артистов и одежды для сцены. КИЦ организует детский спектакль «Волшебный ключик» с участием детей с ограниченными возможностями и детей из театрального коллектива «Амальгама». Проект имеет инклюзивную направленность.

Оказывалась помощь КИЦ с. Ангыр. Была приобретена ткань для пошива костюмов для детского коллектива.

Правительством Республики Бурятия, депутатами Народного Хурала Республики Бурятия от Прибайкальского района, администрацией МО «Прибайкальский район» в рамках субсидии на развитие общественной инфраструктуры в 2020 году были реализованы мероприятия, с общим объемом финансирования более 10 миллионов рублей. Они включали капитальные и текущие ремонты школ, детских садов, учреждений культуры и спорта, приобретение для них оргтехники, инструментов и другого оборудования, благоустройство территорий, приобретение и монтаж детских площадок. Всё это совместная работа с коллегой по Хуралу Д.К. Дружининым. Полный список этих дел публиковался

в материале о деятельности депутата Народного Хурала Д.К. Дружинина в «Прибайкальце» № 23 от 18 июня.

Перечень мероприятий сформирован на основе наказов избирателей, обращений граждан и при активном взаимодействии с главами поселений.

Также при непосредственном участии и поддержке Владимира Николаевича продвигается вопрос строительства моста через Селенгу, соединяющего лево- и правобережную части Прибайкальского района. Он уже включен в план развития города Улан-Удэ.

- Сейчас самой острой темой в районе и в республике являются антиковидные мероприятия. Мы продолжим поддерживать медицину и привлекать средства на улучшение материально-технической базы медучреждений, поддерживать волонтёров, оказывать помощь нуждающимся жителям нашего района. Особая благодарность медицинским работникам района и волонтёрам, которые находятся на первой линии борьбы с пандемией. А нашим землякам - здоровья! Берегите себя, своих родных и близких!, - говорит Владимир Николаевич.

В связи с тем, что в настоящее время прием граждан осуществляется в дистанционном формате, высылать свои обращения вы можете по электронному адресу <u>saf-gri@inbox.ru</u> или в мессенджерах Whatsapp и Viber по номеру 8 950 388 8371.

Михаил ЛИТВИНОВ.

### Прививка – выбор каждого

Глава Бурятии об обязательной вакцинации: «невакцинированные не будут работать с детьми и в сфере услуг»

тии Алексей Цыденов:
- Постановление Роспотребнадзора, на мой взгляд, правильное. Оно для того, чтобы защитить нас, не для того, чтобы принудить: не хочешь - не прививайся, только работай, пожалуйста, там, где ты не можешь представлять опасность для других людей.

В Бурятии для отдельных профессиональ-

ных групп введена обязательная вакцинация.

Управление Роспотребнадзора по Республи-

ке Бурятия опубликовало новое Постановле-

ние о проведении профилактических приви-

Документ определяет требования к допуску

работников отдельных отраслей. Свое отно-

шение к этому порядку выразил Глава Буря-

вок от COVID-19 отдельным группам граждан.

Документ касается определенных профессий, должностей и групп лиц. Например, это учителя, воспитатели в детских садах, медицинские работники. Если воспитатель в каком-нибудь детском саду занял позицию, что «я не буду вакцинироваться», какой родитель захочет отпускать ребенка, если знает, что воспитатель может сам быть источником инфекции.

Или же водителей автобусов мы не допуска-

ем на рейс без водительских прав. Представьте, кто-то займет такую позицию: «Не хочу сдавать на права, я не буду, у меня такая жизненная позиция». Да пожалуйста, только ты не будешь водителем автобуса. Также санитарные книжки обязательны у поваров, у кондитеров, кто работает с продуктами питания.

Мы в детстве все это прошли, получили вакцины БЦЖ и прочее. У нас люди вакцинируются от энцефалита. И это нормально, мы к этому все привыкли. Поэтому, если просто у кого-то есть такая позиция, что ни в коем случае не буду вакцинироваться, - это их выбор. Прививка – выбор каждого, но невакцинированные не будут работать там, где они представляют опасность для окружающих, - разъяснил принцип нового порядка вакцинации Глава Бурятии Алексей Цыденов. Согласно Постановлению обязательной вакцинации против COVID-19 подлежат следующие категории граждан:

- работники медицинских, образовательных организаций.
- работники социальной сферы (дома престарелых, дома ребенка, дома инвалидов, социальные работники по обслуживанию на дому),
- работники транспорта, транспортных узлов и ЖКХ (транспорт общего пользования, такси, аэропорт, автовокзалы),
- работники сферы обслуживания (торговли, общественного питания, пищевой промышлен-
- ности),
   служащие (федеральные, муниципальные,
- органов госвласти республики), - работники сферы услуг (парикмахерские,

ателье, прачечные, химчистки, сауны, бани, салоны красоты, массажные салоны, гостиницы, турбазы, отели),

- работники учреждений культуры, досуга и спорта (Дома культуры, детские игровые, развлекательные центры, театры, кинотеатры, спортивные центры),

- работники МФЦ, клиентские подразделения банков, почтовых отделений, единых расчётных центров).
  - студенты,
  - лица старше 65 лет.

Вакцинацию необходимо провести в срок до 1 сентября 2021 г. Должно быть привито не менее 60% от общей численности сотрудников организации.

Постановление не распространяется на людей, имеющих противопоказания к профилактической прививке.

В настоящее время в республику поступило 218050 доз вакцины от коронавирусной инфекции. Первым компонентом привито 175510 человек, завершили вакцинацию 133537 человек.

egov.ru

#### Хроника пандемии

### Управление Роспотребнадзора по РБ

Всего на 08.00 час. 30 июня получают лечение от COVID 3 160 человек. Амбулаторно лечатся 9 210 человек. Выздоровело от новой коронавирусной инфекции – 41 007 человек (+207).

За весь период в республике зарегистрировано 45 578

случаев (+319 за последние сутки) коронавирусной инфекции. Под медицинским наблюдением как контактные лица нахо-

дятся 18 795 человек. Проводится их лабораторное обследова-

### В Прибайкальском районе

В целом за неделю на территории Прибайкальского района новых случаев - 250. Выздоровели - 61 человек. Умер - 1 человек. Под медицинским наблюдением - 789 человек.

Оперативный штаб Прибайкальского района.

### Антинаркотическая комиссия в режиме онлайн

28 июня в системе «ZOOM» прошло заседание антинаркотической комиссии. В повестку включено три вопроса. На заседании присутствовали Е.Г. Сунгатова, начальник Управления образования, З.Б. Жамбалов, главный врач Прибайкальской ЦРБ, П.Ч. Мункуев, зам. начальника отдела - начальник полиции О МВД РБ по Прибайкальскому району, Ю.П. Теслев, специалист Комитета по спорту и молодежной политике, главы поселений.

#### С.А. Семенов, глава района:

- Несмотря на сложную обстановку в республике и районе, антинаркотическая комиссия продолжит свою работу.

О ходе подготовки к проведению мероприятий по выявлению и уничтожению очагов произрастания дикорастущей конопли докладывала начальник сектора АПК Прибайкальской районной администрации И.В. Нечаева. Она отметила, что рабочая группа по выявлению участков произрастания конопли начала работу. Общая площадь обследования составила 1119,76 га. Из местного бюджета в рамках муниципальной программы «Обеспечение охраны общественного порядка в МО «Прибайкальский район» выделено 200000 рублей, из республиканского бюджета - 150000 рублей. 21 июня заключен муниципальный контракт по уничтожению очагов дикорастущей конопли химическим способом на площади 105 га.

#### С.А. Семенов:

- В прошлом году после химической обработки вновь конопля выросла. Эта ситуация может повториться и в этом году. Нужны ли дополнительные средства?

#### И.В. Нечаева:

- Если погода будет теплой и дождливой, такая вероятность существует.

#### А.А. Жилин. первый заместитель главы:

- Если после обработки в течение 45 дней конопля вновь вырастет, то подрядчик обязан ее *VHИЧТОЖИТЬ СВОИМИ СИЛАМИ.* 

По второму вопросу с докладом выступил П.Ч. Мункуев.

- За 5 месяцев 2021 года сотрудниками ОМВД выявлено 9 против 12 преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов. Снижение на 25,0% (в том числе СП «Ильинское» - 0 против 1, снижение на 100,0%). Раскрыто 18 против 17 преступлений, рост на 5,9% (в том числе СП «Ильинское» – 3 против 6. снижение на 50.0%). Приостановлено одно уголовное дело по линии НОН против трех, снижение на 66,7%. Раскрываемость составила 94,7 % против 85,0 %, рост на 9,7 %. В текущем периоде преступления, связанные с незаконным оборотом наркотиков, совершены мужчинами - 15 человек, женщинами - 1, несовершеннолетними – 2. Совершено местными жителями – 15. Всего лиц, совершивших преступления на территории Прибайкальского района -150. из них потребителей наркотических средств и психотропных веществ – 10, совершивших преступления в состоянии наркотического опьянения - 3. Из общего числа лиц, совершивших преступления, 4 состояло на учете в наркологическом диспансере

Всего ОМВД изъято наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов 8446 г. (прона территории обслуживания являются наркотики растительного происхождения: гашиш, марихуана, гашишное масло. Так, за отчетный период изъято 77 г. гашишного масла и 6243 г. марихуаны.

В 2021 году освидетельствовано 16 человек,

положительный результат выявлен у 14-ти. Они привлечены к административной ответственности. В районе на учете состоит 67 потребителей наркотических веществ, из них 45 человек уклоняются от постановки на учет и лечения, за ними осуществляется контроль: участковые проводят профилактические беседы, а также помогают трудоустроиться и пройти реабилитацию.

#### С.А. Семенов:

- У нас к вам предложение брать и наших сотрудников на выезды, когда задержанные в период следствия указывают место, где собирали коноплю. Бывает и так, что они обманывают и указывают те места, где конопля не произрастает.

Далее выступила Е.Г Сунгатова, начальник Управления образования, с докладом на тему «Об организации антинаркотической работы в МО «Прибайкальский район» с использованием ресурса молодежных (школьных) волонтерских организаций и общественных объединений». Елена Георгиевна отметила, что в каждой школе организовано волонтерское движение, направленное на проведение разъяснительной работы среди учащихся. Так, специалистом по социальной работе ГБУЗ «Прибайкальская ЦРБ» Арефьевой М.Н. разработана программа по профилактике употребления психоактивных веществ (ПАВ) «Я за здоровый образ жизни!» с 2021-2023 гг. Программа будет реализована для учащихся МОУ «Турунтаевская СОШ № 1». В сотрудничестве по данной программе участвуют Прибайкальская ЦРБ, МОУ «Турунтаевская СОШ №1», УНК МВД РБ по Прибайкальскому району. Участниками волонтерского движения в этом направлении стали учащиеся 7 «б» класса. В МОУ «Таловская СОШ» разработана программа по первичной профилактике ВИЧинфекции, наркомании в образовательной среде, формированию толерантного отношения к ВИЧ – позитивным людям и их ближайшему окружению. Основной замысел программы - организовывать мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции. наркомании. Проводятся беседы с родителями, конкурсы, просмотры фильмов, организуются флэшмобы, спортивные соревнования, изготавливаются буклеты, слоганы, плакаты. Волонтерская группы «Вива» Старо-Татауровской школы проводит классные часы, просмотры фильмов, беседы, интеллектуальные викторины, тренинги. Подводя итоги, можно сказать, что главной целью профилактической работы в общеобразовательных организациях, в т.ч. с использованием ресурса школьных волонтёрских организаций и общественных объединений, является формирование у детей ценности здорового образа жизни, сохранение и укрепление физического, психического и социального здоровья, изменение отношения детей и молодежи к наркотикам, формирование личной ответственности за свое поведение.

Ю.П. Теслев, специалист Комитета по спорту и молодежной политике добавил информацию к докладу Е.Г. Сунгатовой.

- В период с 13 января по 10 февраля 2021 года проведён конкурс социальной рекламы антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни «Спасем жизнь вместе» среди молодежи и подростков. На конкурс было направлено 36 заявок по 3 номинациям:

«Лучший макет социальной рекламы, направленной на снижение спроса на психотропные вещества», «Лучший видеоролик антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни», «Лучший буклет антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни».

По итогам конкурса в первой номинации луч-

шей стала Шек Владислава (МОУ «Коменская СОШ»), 2 место заняла Батурина Юлия (МОУ «Нестеровская СОШ») и 3 место у Кузнецова Дениса (AV МКЛП ЛК «Огонек»).

В номинации «Лучший видеоролик антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни» 1 место заняла Букреева Мария (МОУ «Коменская СОШ»), 2 место занял Каленых Александр (МОУ «Татауровская СОШ») и третье место - Угрюмов Денис (МОУ «Туркинская СОШ»).

В номинации «Лучший буклет антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни» 1 место заняла Сычева Арина (МОУ «Старо-Татауровская СОШ»), 2 место - Левина Ольга (МБУ «Мостовский КИЦ») и 3 место у Горбуновой Амалии (ДК «Маяк»).

#### С.А. Семенов:

В сегодняшней трудной ситуации роста пандемии, когда подростков не можем занять спортом, убедительная просьба контролировать своих подопечных, мы должны знать, чем они занимаются в каникулярное время.

В своем докладе З.Б. Жамбалов отметил, что в 2021 году за 6 месяцев освидетельствовано 11 человек на факт употребления наркотиков. По приказу 441н, по приобретению оружия освидетельствовано за тот же период 81 чел. По линии РВК освидетельствовано 3 человека. В апреле по плану проведена призывная комиссия, где все призывники подлежат осмотру врачом психиатром-наркологом. Проводится беседа с каждым призывником по профилактике наркомании, токсикомании и алкоголизма. Обязательным медицинским освидетельствованием водителей охвачено 129 человек. В школах проведен профилактический осмотр учащихся, наличие наркотических веществ не обнаружено. Охватили 72,8 % учащихся. В настоящее время в Прибайкальской ЦРБ нет врача-нарколога, ожидаем в следующем году, - сообщил главный врач.

Нами также проводится и профилактическая работа в школах: проводим беседы, публикуем статьи, вывешиваем плакаты на темы здорового образа жизни, размещаем информацию в соцсети.

Викулин К.И. - начальник филиала по Прибайкальскому району ФКУ УИИ УФСИН России по Республике Бурятия, капитан внутренней службы, доложил, что по состоянию на 28 июня на учете филиала по Прибайкальскому району ФКУ УИИ УФСИН России по РБ состоят 40 осужденных к наказаниям, не связанным с лишением свободы, за преступления, связанные с незаконным оборотом наркотических средств. В разрезе сельских поселений: Турунтаевское СП-17; Ильинское СП-10; Нестеровское СП -3; Туркинское СП- 2; Гремячинское СП -3; Татауровское СП- 3; Итанцинское СП -1: Таловское СП-1. Из 40 осужденный у 24-х по приговору суда имеется обязанность - пройти обследование у врача-нарколога, следовать его рекомендациям, 9-ти осужденным данная обязанность возложена по представлению уголовноисполнительной инспекции. Все осужденные данной категории, независимо от имеющейся обязанности прохождения обследования у врачанарколога на факт выявления наркотической зависимости, направляются сотрудниками филиала по Прибайкальскому району для прохождения данного обследования. При выявлении данной зависимости, согласно рекомендациям врачанарколога, возлагаются дополнительные обязанности в виде ежемесячного прохождения обследования у врача-нарколога либо прохождения курса лечения от наркомании, что является действенной мерой предупреждения употребления наркотических средств и недопущения совершения повторных преступлений.

Так, в 2021 году один осужденный по направлению уголовно-исполнительной инспекции прошел стационарное лечение от наркотической зависимости.

Однако имеются случаи выявления фактов употребления наркотических средств данной категорией осужденных. Так из 40 осужденных, состоящих в настоящее время на учете, в 2021 году 6 употребляли наркотические вещества (2-Ильинское СП, 1 - Гремячинское СП, 3 - Турунтаевское СП).

По данным фактам направлена информация в ОМВД по Прибайкальскому району, осужденные привлечены к административной ответственно-

Проблемным вопросом в настоящее время является отсутствие в Прибайкальской ЦРБ врача-нарколога, что не позволяет в должной мере запланировать и организовать профилактические мероприятия. В настоящее время также является проблемой отсутствие приема врачанарколога на левобережной стороне района. Осужденные, состоящие на учете в инспекции. не всегда располагают денежными средствами для приезда в с. Турунтаево или г. Улан-Удэ для прохождения обследования, что в дальнейшем является преградой для применения к ним со стороны уголовно-исполнительной инспекции мер уголовно-правового характера.

В конце доклада Викулин К.И. отметил, что среди подростков сейчас распространено увлечение - вдыхание бытового газа. Нужно подумать о возможности запрета продажи несовершеннолетним газовых баллончиков в торговых точках.

#### С.А. Семенов.

- Сейчас нет такого дома, где бы не пользовались газом. Родители, оградите своих детей от соблазна. Не допускайте, чтобы ваши дети увлеклись этим занятием. Это не только вредно, но и смертельно опасно. Проводите беседы, больше времени уделяйте досугу своих детей.

В заключение комиссия решила:

- обеспечить своевременное выполнение мероприятий по комплексному выявлению и уничтожению очагов дикорастущей конопли на территории Прибайкальского района на 2021 год;

- продолжить работу по проведению профилактических мероприятий, разъяснительных работ с населением о необходимости уничтожения очагов дикорастущей конопли с целью снижения уровня криминогенной обстановки в поселениях. борьбы с фактами культивирования наркосодержащих растений, уничтожения дикорастущей конопли и масличного мака, мер по привлечению к уголовной и административной ответственности при нарушении действующего законодательства в сфере незаконного оборота наркотиков.

Главам сельских поселений района:

- 1. Провести мероприятия по уничтожению очагов произрастания дикорастушей конопли на подведомственной территории, в том числе с применением химического способа
- 2. Провести мероприятия на подведомственной территории по установлению всех владельцев и пользователей земельных участков, на которых обнаружены очаги произрастания конопли.
- 3. Организовать регулярное размещение в районной газете информации с разъяснением необходимости своевременного уничтожения очагов произрастания конопли, об административной ответственности за непринятие соответствующих мер, а также освещать мероприятия по уничтожению очагов дикорастущей конопли.

Елена ШИШОВА

служба

### Тополиный пух – источник пожарной опасности!

В летний период причиной многих пожаров становится сжигание тополиного пуха. В период цветения тополей его обилие - благодатная "пища" для огня. Этот легковоспламеняющийся природный материал вспыхивает от любой искры.

Тополиный пух покрывает не только улицы, дворы и скверы, но проникает на чердаки, забивается в подвалы, сараи, через открытые окна проникает в квартиры. Источником возгорания может послужить непотушенный окурок, спичка,

проведение огневых и сварочных работ или просто детская шалость.

Чтобы не допустить возникновение пожара, необходимо особенно строго соблюдать следующие правила пожарной безопасности:

- места скопления пуха, особенно у деревянных построек, нужно регулярно очищать и проливать водой:

- на предприятиях и в учреждениях следует установить контроль за режимом курения, провести дополнительные инструктажи о мерах пожарной безопас-

- категорически запрещается разведение костров и сжигание мусора:

- тшательно проводить подготовку к проведению сварочных и других огневых

- установить на территории бочки с водой, щиты с набором первичных средств пожаротушения (огнетушители, песок, багры, лопаты и т.п.), задействовать противопожарные водопроводы;

- пресекать любые игры подростков и детей, связанных с поджиганием пуха.

Соблюдение этих простых правил позволяет предотвратить пожар, который всегда легче предупредить, чем поту-

При обнаружении пожара незамедлительно сообщите об этом по телефону «101» или «112»!

М. КОНДРАТЬЕВА, инструктор ПП 8-го Прибайкальского отряда ГПС

# 5 ИЮЛЯ, ПОНЕДЕЛЬНИК

ПЕРВЫЙ КАНАЛ 05.00, 09.15 ДОБРОЕ УТРО 09.00, 12.00, 15.00, 18.00, 21.00

НОВОСТИ 09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+ 10.55 МОДНЫЙ ПРИГОВОР 6+ 12.10, 01.40 ВРЕМЯ ПОКАЖЕТ 16+ 15.10 ДАВАЙ ПОЖЕНИМСЯ! 16+ 16.10 МУЖСКОЕ/ЖЕНСКОЕ 16+ 18.40 НА САМОМ ДЕЛЕ 16+ 19.45 ПУСТЬ ГОВОРЯТ 16+ 21.30 "БОЛЬШОЕ НЕБО" 12+ 23.30 ВЕЧЕРНИЙ УРГАНТ 16+ 00.50 НАЕДИНЕ СО ВСЕМИ 16+

#### РОССИЯ

05.00, 09.30 УТРО РОССИИ 09.00, 14.30, 21.05 ВЕСТИ-09.55 O CAMOM ГЛАВНОМ 12+ 11.00, 14.00, 17.00, 20.00 ВЕСТИ 11.30 СУДЬБА ЧЕЛОВЕКА 12+ 12.40, 18.40 60 МИНУТ 12+ 14.55 "KOCATKA" 12+ 17.15 ПРЯМОЙ ЭФИР 16+ 21.20 "ЗА СЧАСТЬЕМ" 12+

23.35 ВЕЧЕР С СОЛОВЬЁВЫМ 02.20 "ТАЙНЫ СЛЕДСТВИЯ" 12+



05.50 "ЛЕСНИК" 16+ 07.30 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+ 09.00, 11.00, 14.00, 17.00, 20.00, 00.00 СЕГОДНЯ 09.25, 11.25 "МОРСКИЕ ДЬЯ-ВОЛЫ" 16+

12.25 "KPACHAЯ 30HA" 12+ 14.20 ЧП 16+

15.00, 17.25, 20.40 "MEHTOB-СКИЕ ВОЙНЫ" 16+ 00.20 "МЕЛЬНИК" 16+



07.30, 08.00, 08.30, 09.30, 11.00, 16.00, 20.30, 00.30 НОВОСТИ 07.35 ПЕШКОМ... 12+

08.05 ЛЕГЕНДЫ МИРОВОГО КИНО 12+ 08.35, 16.05, 23.35 "ВУЛКАНЫ

СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЫ" 12+ 09.30 "ОСТРОВ СОКРОВИЩ"

11.15 ЭРМИТАЖ 12+ 11.45 ПОЛИГЛОТ 12+ 12.30 СПЕКТАКЛЬ "ПРАВДА-ХО-РОШО, А СЧАСТЬЕ ЛУЧШЕ" 12+ 14.50, 19.30, 23.20 ЦВЕТ ВРЕМЕНИ 12+

15.05 "ИСТОРИИ В ФАРФОРЕ"

15.30 ЖИЗНЬ И СМЕРТЬ ДОСТОЕВСКОГО 12+ 17.00 "СЛЕДСТВИЕ ВЕДУТ ЗНАТОКИ" 0+

18.35 "ЗАПЕЧАТЛЕННОЕ ВРЕМЯ" 12+ 19.05 МАГИСТР ИГРЫ. ПРЕ-СТУПЛЕНИЕ БЕТХОВЕНА ПО ЛЬВУ ТОЛСТОМУ 12+ 19.40, 02.35 "ЕХАЛ ГРЕКА. ПУТЕШЕСТВИЕ ПО НАСТОЯ-ЩЕЙ РОССИИ" 12+ 20.45 БОЛЬШЕ, ЧЕМ ЛЮБОВЬ

21.30 СПОКОЙНОЙ НОЧИ, МАЛЫШИ! 12+ 21.45 "ТАМАРА СИНЯВСКАЯ. СЦЕНЫ ИЗ ЖИЗНИ" 12+ 22.15 "В ПОИСКАХ КАПИТАНА ГРАНТА" 0+ 00.50 "ШАХЕРЕЗАДА" 12+

02.00 МАСТЕРА СКРИПИЧНОГО ИСКУССТВА 12++



07.00 HACTPOFHUE 09.10 "ЖЕНАТЫЙ ХОЛОСТЯК"

11.00 "НАДЕЖДА РУМЯНЦЕВА. ВО ВСЕМ ПРОШУ ВИНИТЬ ЛЮБОВЬ" 12+ 11.55 БОЛЬШОЕ КИНО.

ПОКРОВСКИЕ ВОРОТА 12+ 12.30, 15.30, 18.50, 23.00

**12.50 "ОТЕЦ БРАУН" 16+** 14.40 МОЙ ГЕРОЙ 12+ 15.55, 01.00 ΠΕΤΡΟΒΚΑ, 38 16+ 16.10 "ТАКАЯ РАБОТА-2" 16+ 17 55 "AKTËPCKИЕ ЛРАМЫ" 12+ 19.10 "ЗМЕИ И ЛЕСТНИЦЫ" 12+ 23.35 C/P "KPЫМ. CEKPETHOE ОРУЖИЕ" 16+

00.05 3HAK KAYECTBA 16+ 01.15 "МАРКОВА И МОРДЮКО-ВА ЗАКЛЯТЫЕ ПОДРУГИ" 16+ 02.40 БРЕЖНЕВ. КОТОРОГО МЫ НЕ ЗНАЛИ 12+ 03.20 ОСТОРОЖНО, МОШЕН-НИКИ! 16+

**5 ПЯТЫЙ** КАНАЛ

06.00, 10.00, 14.00, 18.30, 01.00 ИЗВЕСТИЯ 16+ 06.35 "ЧУЖОЙ РАЙОН-2" 16+

14.45 "ЧУЖОЙ РАЙОН-3" 16+ 18.45 "МОРСКИЕ ДЬЯВОЛЫ-4" 20.40 "СЛЕД" 16+ 00.10 "СВОИ-2" 16+ 02.15 "ДЕТЕКТИВЫ" 16+



07.00, 19.30 «СДЕЛАНО В CCCP» 6+ 07.10 "ДВОЙНОЙ КАПКАН" 12+ 10.00, 14.00, 19.00, 22.15 НОВОСТИ 10.25, 11.05 "ВОЗВРАЩЕНИЕ **СВЯТОГО ЛУКИ" 0+** 

11.00, 15.00 ВОЕННЫЕ НОВОСТИ 12.35 ОТКРЫТЫЙ ЭФИР 12+ 14.25 HE ΦAKT! 6+ 15.05, 06.30 "ЧЕРНЫЕ КОШКИ"

19.50 "БОЕВОЙ НАДВОДНЫЙ ФЛОТ ОТЧИЗНЫ" 12+ 20.35 СКРЫТЫЕ УГРОЗЫ 12+ 21.25, 22.25, 23.15 "ЗАГАДКИ BEKA" 12+

ПРЕСТУПНИК" 0+ 02.00 "БЕСПОКОЙНОЕ ХОЗЯЙ-03.20 "ЛУНА В ЗЕНИТЕ. СОН **BO CHE" 12+** 

00.05 "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ



06.00 ТЕРРИТОРИЯ ЗАБЛУЖ-ДЕНИЙ 16+ 07.00, 16.00 ДОКУМЕНТАЛЬ-НЫЙ ПРОЕКТ 16+ 08.00 С БОДРЫМ УТРОМ! 16+ 09.30, 13.30, 17.30, 20.30, 00.00 НОВОСТИ 16+ 10.00 "ЗАСЕКРЕЧЕННЫЕ СПИСКИ" 16+ 12.00 KAK УСТРОЕН МИР 16+ 13.00, 17.00, 20.00 112 16+ 14.00 ЗАГАДКИ ЧЕЛОВЕЧЕСТ-

BA 16+ 15.00 НЕВЕРОЯТНО ИНТЕРЕС-НЫЕ ИСТОРИИ 16+ 18.00 ТАЙНЫ ЧАПМАН 16+ 19.00 САМЫЕ ШОКИРУЮЩИЕ ГИПОТЕЗЫ 16+

21.00 "ПО СООБРАЖЕНИЯМ СОВЕСТИ" 16+ 23.45 ВОДИТЬ ПО-РУССКИ 16+ 00.30 НЕИЗВЕСТНАЯ ИСТОРИЯ

01.30 "ЖЕНЩИНА-КОШКА" 16+ 03.20 "КРИМИНАЛЬНОЕ



06.25 6 КАДРОВ 16+ 06.30, 01.15 "РЕАЛЬНАЯ МИСТИ-KA" 16+ 07.30 ПО ДЕЛАМ НЕСОВЕР-

ШЕННОЛЕТНИХ 16+ 09.05 ДАВАЙ РАЗВЕДЁМСЯ! 16+ 10.10 ТЕСТ НА ОТЦОВСТВО 16+ 12.20 "ПОНЯТЬ. ПРОСТИТЬ" 16-13.30, 02.15 "ПОРЧА" 16+ 14.00, 02.40 "ЗНАХАРКА" 16+ 19.00 "ЗА ВИТРИНОЙ" 16+ 23.10 "ЖЕНСКИЙ ДОКТОР - 4"

06.50 ЕРАЛАШ 0+ **07.00 "ШКОЛА АВАЛОН" 12+** 08.35 "ДВАДЦАТЬ ОДНО" 16+ 11.00 "ИЛЛЮЗИЯ ОБМАНА" 12+ 13.10 "ИЛЛЮЗИЯ ОБМАНА-2" 12+ 15.45, 20.00 "СОВЕРШЕННО

ЛЕТНИЕ" 12+ 21.00 "РЫЦАРЬ ДНЯ" 12+ 23.10 "ДЖЕК РИЧЕР-2. НИКОГ-ДА НЕ ВОЗВРАЩАЙСЯ" 16+ 01.35 РУССКИЕ НЕ СМЕЮТСЯ



08.00 "CBETA C ΤΟΓΟ CBETA"

09.00, 19.00 "САШАТАНЯ" 16+ 12.00 "ФИЗРУК" 16+ 17.00 "NHTEPHЫ" 16+ 22.00 "ОТПУСК" 16+ 23.00, 00.40 ЖЕНСКИЙ СТЕНЛАП 16+ 00.00 "НАСТЯ, СОБЕРИСЬ!" 18+ 01.00 TAKOE КИНО! 16+ 01.35 ИМПРОВИЗАЦИЯ 16+

MATH:

11.00, 14.00, 16.50, 21.00, 23.45, 02.55 НОВОСТИ 11.05, 16.55, 21.05 BCE HA

МАТЧ! 14.05 АВТОСПОРТ. РАЛЛИ-РЕЙД "ШЁЛКОВЫЙ ПУТЬ" 0+ 14.25 ФУТБОЛ. ЧЕ-2020 1/4 ФИНАЛА. 0+

16.30 СПЕЦРЕПОРТАЖ 12+ 17.35 ГЛАВНАЯ ДОРОГА 16+ 18.55 ФУТБОЛ. КОНТРОЛЬНЫЙ МАТЧ. "СПАРТАК"- "ШИБЕНИК" (XOPRATIVA) 21.35 "В СОЗВЕЗДИИ СТРЕЛЬ-

02.00 BCE HA EBPO!

05.00, 09.15 ДОБРОЕ УТРО 09.00, 12.00, 15.00, 18.00, 21.00 НОВОСТИ

ПЕРВЫЙ КАНАЛ 1

09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+ 10.55 МОДНЫЙ ПРИГОВОР 6+ 12.10, 01.35 ВРЕМЯ ПОКАЖЕТ 16+ 15.10 ДАВАЙ ПОЖЕНИМСЯ! 16+ 16.10 МУЖСКОЕ/ЖЕНСКОЕ 16+ 18.40 НА САМОМ ДЕЛЕ 16+ 19.45 ПУСТЬ ГОВОРЯТ 16+ 21.30 "БОЛЬШОЕ НЕБО" 12+ 23.30 ВЕЧЕРНИЙ УРГАНТ 16+ 00.50 НАЕДИНЕ СО ВСЕМИ 16+

#### РОССИЯ

05.00, 09.30 УТРО РОССИИ 09.00, 14.30, 21.05 ВЕСТИ-БУРЯТИЯ.

09.55 О САМОМ ГЛАВНОМ 12+ 11.00, 14.00, 17.00, 20.00 ВЕСТИ 11.30 СУДЬБА ЧЕЛОВЕКА 12+ 12.40, 18.40 60 МИНУТ 12+ 14.55 "KOCATKA" 12+ 17.15 ПРЯМОЙ ЭФИР 16+ 21.20 «ЗА СЧАСТЬЕМ» 12+ 23.35 ВЕЧЕР С СОЛОВЬЁВЫМ

01. «ЖЕНЩИНЫ НА ГРАНИ» 16+ 02.50 ФУТБОЛ. ЧЕ-2020 1/2 ФИНАЛА



05.50 "ЛЕСНИК" 16+ 07.30 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+ 09.00, 11.00, 14.00, 17.00, 20.00, 00.30 СЕГОДНЯ 12+ 09.25, 11.25 «МОРСКИЕ ДЬЯ-

ВОЛЫ» 16+ 12.25 «КРАСНАЯ ЗОНА» 12+ 14.20 YII 16+ 15.00. 17.25. 20.40 "MEHTOB-СКИЕ ВОЙНЫ" 16+



07.30, 08.00, 11.00, 16.00, 20.30, 00 30 HOBOCTU 12+ 07.35 ΠΕΙΙΙΚΟΜ 6+ 08.05 ЛЕГЕНДЫ МИРОВОГО КИНО 12+ 08.35, 16.05, 23.35 «ОКЕАНЫ

СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЫ» 12+ 09.35, 22.15 «В ПОИСКАХ КАПИТАНА ГРАНТА» 0+ 10.45 "ЗАБЫТОЕ РЕМЕСЛО" 12+ 11.15 ЭРМИТАЖ 12+

11.45 ПОЛИГЛОТ 12+ 12.30 СПЕКТАКЛЬ "ВОЗВРАЩЕ-НИЕ НА КРУГИ СВОЯ" 12+ 15.05 "ИСТОРИИ В ФАРФОРЕ"

15.30 ЖИЗНЬ И СМЕРТЬ ДОСТОЕВСКОГО 12+ 17.00 "СЛЕДСТВИЕ ВЕДУТ ЗНАТОКИ" 0+

18.00 "КОКТЕБЕЛЬ. ЗАПОВЕД-НАЯ ЗОНА" 12+ 18.50, 01.55 MACTEPA СКРИ-ПИЧНОГО ИСКУССТВА 12+ 19.40, 02.45 "ЕХАЛ ГРЕКА... ПУ-ТЕШЕСТВИЕ ПО НАСТОЯЩЕЙ

РОССИИ" 12+ 20.45 "АЛИСА KOOHEH" 12+ 21.30 СПОКОЙНОЙ НОЧИ, МАЛЫШИ! 12+ 21.45 "ТАМАРА СИНЯВСКАЯ. СЦЕНЫ ИЗ ЖИЗНИ" 12+ 23.20 ЦВЕТ ВРЕМЕНИ 12+ 00.50 "ШАХЕРЕЗАДА" 12+ 03.30 "ВРУБЕЛЬ" 12+



07.00 НАСТРОЕНИЕ 09.10 "СУМКА ИНКАССАТОРА"

11 05 "ФИЛИПП КИРКОРОВ НОВЫЕ СТРАСТИ КОРОЛЯ" 12+ 12.30, 15.30, 18.50, 23.00 СОБЫТИЯ 12.50 "ОТЕЦ БРАУН" 16+

14.40 МОЙ ГЕРОЙ. 12+ 15.55, 01.00 ΠΕΤΡΟΒΚΑ, 38 16+ 16.10 "ТАКАЯ РАБОТА-2" 16+ 17.55 «АКТЁРСКИЕ СУДЬБ» 12+ 19.10 «КУПЕЛЬ ДЬЯВОЛА» 12+ 23.35 ВСЯ ПРАВДА 16+ 00.05 "НИКОЛАЙ ЕРЁМЕНКО. ЭЛИПОВ КОМПЛЕКС" 16+ 01.15 ПРОЩАНИЕ. МИХАИЛ ЕВДОКИМОВ 16+ 02.00 «ЭТО СЛУЧАЕТСЯ ТОЛЬ-КО С ДРУГИМИ» 16+ 02.40 БРЕЖНЕВ, КОТОРОГО

МЫ НЕ ЗНАЛИ 12+ **5 ПЯТЫЙ** КАНАЛ

06.00, 10.00, 14.00, 18.30, 01.00 известия 06.30 "УЛИЦЫ РАЗБИТЫХ ФОНАРЕЙ-4" 16+ 10.25 "УЛИЦЫ РАЗБИТЫХ

6, ВТОРНИК ФОНАРЕЙ-9" 16+

**ТЕЛЕНЕДЕЛЯ** 

18.45 "МОРСКИЕ ДЬЯВОЛЫ-5" 20.40 "СЛЕД" 16+ 00.10 "СВОИ-2" 16+ 02.15 «ДЕТЕКТИВЫ» 16+



10.00, 14.00, 19.00, 22.15 новости

10.15, 11.05 «3ACTABA B **ΓΟΡΑΧ» 12+** 11.00, 15.00 ВОЕННЫЕ НОВОСТИ 12.35 ОТКРЫТЫЙ ЭФИР 12+ 14.25 HE ΦAKT! 6+

15.05 "ЧЕРНЫЕ КОШКИ" 16+ 19.30 "СДЕЛАНО В СССР" 6+ 19.50 "БОЕВОЙ НАДВОДНЫЙ ФЛОТ ОТЧИЗНЫ" 12+ 20.35 ЛЕГЕНДЫ АРМИИ 12+ 21.25, 22.25, 23.15 УЛИКА ИЗ ПРОШЛОГО 16+

00.05 "ДВОЙНОЙ КАПКАН" 12+ 02.40 "ВЗЯТКИ ГЛАДКИ" 12+



06.00 ТЕРРИТОРИЯ ЗАБЛУЖ-ДЕНИЙ 16+ 07.00 ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ 16+ 08.00 С БОДРЫМ УТРОМ! 16+ 09.30, 13.30, 17.30, 20.30, 00.00 НОВОСТИ 16+ 10.00 "ЗАСЕКРЕЧЕННЫЕ СПИСКИ" 16+ 12.00 KAK УСТРОЕН МИР 16+ 13.00, 17.00, 20.00 112 16+ 14.00 ЗАГАДКИ ЧЕЛОВЕЧЕСТ-**НЫЕ ИСТОРИИ 16+** 

15.00 НЕВЕРОЯТНО ИНТЕРЕС-16.00 COBEE3 16+ 18.00 ТАЙНЫ ЧАПМАН 16+ 19.00 САМЫЕ ШОКИРУЮЩИЕ ГИПОТЕЗЫ 16+

21.00 "УЧЕНИК ЧАРОДЕЯ" 12+ 23.10 ВОДИТЬ ПО-РУССКИ 16+ 00.30 ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО? 16+ 01.30 "КОММАНДО" 16+



06.10 6 КАДРОВ 16+ 06.35, 01.15 "РЕАЛЬНАЯ МИС-07.35 ПО ДЕЛАМ НЕСОВЕР-ШЕННОЛЕТНИХ 16+ 09.05 ДАВАЙ РАЗВЕДЁМСЯ! 16+ 10.00 ТЕСТ НА ОТЦОВСТВО 16+ 12.20 "ПОНЯТЬ. ПРОСТИТЬ" 16+ 13.30, 02.15 "ПОРЧА" 16+ 14.00, 02.40 "3HAXAPKA" 16+

14.35 "НОТАРИУС" 16+ 19.00 "ЗА ВИТРИНОЙ" 16+ 23.10 "ЖЕНСКИЙ ДОКТОР-4"



07.00 ЕРАЛАШ 0+ 07.10 МУЛЬТСЕРИАЛЫ 6+ 09.00, 19.30 "СОВЕРШЕННО **ЛЕТНИЕ**" 12+ 10.00 "ВОРОНИНЫ" 16+ 11.00 УРАЛЬСКИЕ ПЕЛЬМЕНИ 16+ 11.45 "ЕСЛИ СВЕКРОВЬ -

MOHCTP" 16+ 13.45 "ПЛУТО НЭШ" 12+ 15.40 "ОТЕЛЬ "ЭЛЕОН" 16+ 21.00 "ФОКУС" 18+ 23.05 "ЗОЛОТО ДУРАКОВ" 16+ 01.20 РУССКИЕ НЕ СМЕЮТСЯ

02.20 "ВЕЛИКИЙ ГЭТСБИ" 16+ 002

08.00 «СВЕТА С ТОГО СВЕТА»

09.00, 19.00 "САШАТАНЯ" 16+ 14.00 "YHUBEP" 16+ 17.00 "ИНТЕРНЫ" 16+ 22.00 "OTTIYCK" 16+ 23.00 ЖЕНСКИЙ СТЕНДАП 16+ 00.00 "НАСТЯ, СОБЕРИСЬ!" 18+ 01.00 ИМПРОВИЗАЦИЯ 16+

### MATILL'S

11.00, 14.00, 16.50, 20.50, 23.45, 03.00 НОВОСТИ 11.05, 20.00 BCE HA MATY! 14.05 РАЛЛИ-РЕЙД «ШЁЛКО-ВЫЙ ПУТЬ» 0+ 14.25 ФУТБОЛ. ЧЕ-2020 1/4 ФИНАЛА. 0+ 16.30, 20.55 СПЕЦРЕПОРТАЖ

17.30 ГЛАВНАЯ ДОРОГА 16+ 18.50 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БОКС. 16+ 21.35, 23.50 «В СОЗВЕЗДИИ СТРЕЛЬЦА» 12+ 02.00 BCE HA EBPO!

16.55 ВСЕ НА РЕГБИ!

7, СРЕДА

ПЕРВЫЙ КАНАЛ 1 05.10, 09.15 ДОБРОЕ УТРО 09.00, 12.00, 14.00, 18.00, 20.00 НОВОСТИ

09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+ 11.55 МОДНЫЙ ПРИГОВОР 6+ 12.05, 00.45 ВРЕМЯ ПОКАЖЕТ

15.10 ДАВАЙ ПОЖЕНИМСЯ! 16+ 16.10 МУЖСКОЕ/ЖЕНСКОЕ 16+ 18.40 НА САМОМ ДЕЛЕ 16+ 19.45 ПУСТЬ ГОВОРЯТ 16+ 21.30 "БОЛЬШОЕ НЕБО" 12+ 22.25 ВЕЧЕРНИЙ УРГАНТ 16+ 23.05 НАТАЛЬЯ ВАРЛЕЙ. "СВАДЬБЫ НЕ БУДЕТ!" 12+ 23.55 НАЕДИНЕ СО ВСЕМИ 16+ 02.45 ФУТБОЛ. ЧЕ-2020 ПОЛУ-

#### РОССИЯ

05.00, 09.30 УТРО РОССИИ 09.00, 14.30, 21.05 ВЕСТИ-БУРЯТИЯ 09.55 О САМОМ ГЛАВНОМ 12+ 11.00, 14.00, 16.00, 22.00 BECTИ 11.30 СУДЬБА ЧЕЛОВЕКА 12+ 12.40, 18.40 60 МИНУТ 12+ 14.55 «KOCATKA» 12+ 17.15 ПРЯМОЙ ЭФИР 16+ 21.20 «ЗА СЧАСТЬЕМ» 12+ 23.35 ВЕЧЕР С СОЛОВЬЁВЫМ 02.20 «ТАЙНЫ СЛЕДСТВИЯ» 12+



05.55 "ЛЕСНИК" 16+ 07.30 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+ 09.00, 11.00, 21.00, 00.30 СЕГОДНЯ

09.25, 11.25 «МОРСКИЕ ДЬЯВОЛЫ» 16+ 12.25 «КРАСНАЯ ЗОНА» 12+ 14.20 YII 16+

15.00, 17.25 "МЕНТОВСКИЕ 00.20 "МЕЛЬНИК" 16+



07.35 СВЯТЫНИ ХРИСТИАН-СКОГО МИРА 12+ 08.05 ЛЕГЕНДЫ МИРОВОГО КИНО 12+ 08.35, 16.05 «СОЛНЦЕ - АД НА

НЕБЕСАХ» 12+ 09.35, 22.15 «В ПОИСКАХ КАПИТАНА ГРАНТА» 0+ 10.45 "ЗАБЫТОЕ РЕМЕСЛО" 12+ 11.15 ЭРМИТАЖ 12+ 11.45 ПОЛИГЛОТ 12+

12.30 СПЕКТАКЛЬ "ЛЕС" 12+ 15.05 "ИСТОРИИ В ФАРФОРЕ" 15.30 ЖИЗНЬ И СМЕРТЬ

ДОСТОЕВСКОГО 12+ 17.00 «СЛЕДСТВИЕ ВЕДУТ ЗНАТОКИ» 0+ 18.30 «ПЕРВЫЕ В МИРЕ» 12+ 18.50, 01.55 MACTEPA СКРИ-

ПИЧНОГО ИСКУССТВА 12+ 19.40, 02.45 "ЕХАЛ ГРЕКА.. ПУТЕШЕСТВИЕ ПО НАСТОЯ-ЩЕЙ РОССИИ" 12+ 20.45 БОЛЬШЕ, ЧЕМ ЛЮБОВЬ

21.30 СПОКОЙНОЙ НОЧИ, МАЛЫШИ! 12+ 21.45 "ТАМАРА СИНЯВСКАЯ. СЦЕНЫ ИЗ ЖИЗНИ" 12+ 23.30 "ПЕЧАЛЬНЫЙ ЖИЗНЕ-

00.15 ЦВЕТ ВРЕМЕНИ 12+ 00.50 "ШАХЕРЕЗАДА" 12+ 03.30 "ГЛЕБ ПЛАКСИН. СОПРО-ТИВЛЕНИЕ РУССКОГО ФРАН-ЦУЗА" 12+



07.00 НАСТРОЕНИЕ 09.15 ДОКТОР И... 16+ 09.45 «РАЗОРВАННЫЙ КРУГ»

11.35 "ГАЛИНА ПОЛЬСКИХ. ПОД МАСКОЙ СЧАСТЬЯ" 12+ 12.30, 15.30, 18.50, 23.00 СОБЫ-

12.50 "ОТЕЦ БРАУН" 16+ 14.40 МОЙ ГЕРОЙ. 12+ 15.55, 01.00 DETPOBKA, 38 16+ 16.10 "ТАКАЯ РАБОТА-2" 16+ 17.55 «ОТ ШУРИКА ДО ШАРИ-КОВА. ЗАЛОЖНИКИ ОДНОЙ РОЛИ» 12+

19.15 "ХРУСТАЛЬНАЯ ЛОВУШ-KA" 12+ 23.35 ОБЛОЖКА. ЗВЁЗДНАЯ

БОЛЕЗНЬ 16+ 00.10 90-Е. ВСЕГДА ЖИВОЙ 16+ 01.15 "ЖЕНЩИНЫ ИОСИФА КОБЗОНА" 16+ 02.00 ПРОЩАНИЕ. ВЛАДИМИР 5ACOB 16+ 02.45 СОВЕТСКИЕ МАФИИ 16+

**5 пятый** Канал

06.00, 10.00, 14.00, 18.30, 01.00

ИЗВЕСТИЯ 16+ 06.25 «УЛИЦЫ РАЗБИТЫХ ФОНАРЕЙ-9» 16+ 18.45 «МОРСКИЕ ДЬЯВОЛЫ-5»

20.40 «СЛЕД» 16+ 00.10 «СВОИ-2» 16+ 02.15, «ДЕТЕКТИВЫ» 16+

ЗВЕЗДА 10.00, 14.00, 19.00, 22.15

НОВОСТИ 10.15 "ОРУЖИЕ ПОБЕДЫ" 6+ 10.50, 11.05 "ДАЧНАЯ ПОЕЗД-КА СЕРЖАНТА ЦЫБУЛИ" 12+ 11.00, 15.00 BOEHHЫE НОВОСТИ

12.35 ОТКРЫТЫЙ ЭФИР 12+ 14.25 HE ΦAKT! 6+ **15.05 "ЧЕРНЫЕ КОШКИ" 16+** 19.30 "СДЕЛАНО В СССР" 6+ 19.50 "БОЕВОЙ НАДВОДНЫЙ ФЛОТ ОТЧИЗНЫ" 12+ 20.35 ПОСЛЕДНИЙ ДЕНЬ 12+ 21.25, 22.25, 23.15 "CEKPETHЫE МАТЕРИАЛЫ" 12+ 00.05 "В ПОЛОСЕ ПРИБОЯ" 6+ 01.55 "БЛАГОСЛОВИТЕ ЖЕН-



ДЕНИЙ 16+ 07.00 ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ 16+ 08.00 С БОДРЫМ УТРОМ! 16+ 09.30, 13.30, 17.30, 20.30, 00.00 НОВОСТИ 16+

10.00 "ЗАСЕКРЕЧЕННЫЕ СПИСКИ" 16+ 12.00 KAK УСТРОЕН МИР 16+ 13.00, 17.00, 20.00 112 16+ 14.00, 00.30 ЗАГАДКИ ЧЕЛОВЕ-**YECTBA 16+** 15.00 НЕВЕРОЯТНО ИНТЕРЕС-

16.00 НЕИЗВЕСТНАЯ ИСТОРИЯ 18.00 ТАЙНЫ ЧАПМАН 16+ 19.00 САМЫЕ ШОКИРУЮЩИЕ ГИПОТЕЗЫ 16+

НЫЕ ИСТОРИИ 16+

21.00 "ПОСЛЕДНИЙ ОХОТНИК **НА ВЕДЬМ" 16+** 23.00 СМОТРЕТЬ ВСЕМ! 16+ 01.30 "ОВЕРЛОРД" 18+



06.30, 01.20 «РЕАЛЬНАЯ МИС-ТИКА» 16+ 07.30 ПО ДЕЛАМ НЕСОВЕР **ШЕННОЛЕТНИХ 16+** 09.05 ДАВАЙ РАЗВЕДЁМСЯ! 16+ 10.10 TECT HA OTLOBCTBO 16+ 12.20 "ПОНЯТЬ. ПРОСТИТЬ" 16+ 13.30, 02.20 «ПОРЧА» 16+ 14.00, 02.45 «3HAXAPKA» 16+ 14.35 «НОТАРИУС» 16+ 19.00 «ЗА ВИТРИНОЙ» 16-23.15 «ЖЕНСКИЙ ДОКТОР - 4»



07.00 ЕРАЛАШ 0+ 07.10 МУЛЬТСЕРИАЛЫ 6+ 09.00, 19.30 «СОВЕРШЕННО **ЛЕТНИЕ» 12+** 10.00 «ВОРОНИНЫ» 16+

11.00 «ВЕЛИКИЙ ГЭТСБИ» 16+ 13.40 «ФОКУС» 18+ 15.40 «ОТЕЛЬ «ЭЛЕОН» 16+ 21.00 "БРЮС ВСЕМОГУЩИЙ"

22.55 "ЭВАН ВСЕМОГУЩИЙ" 00.55 РУССКИЕ НЕ СМЕЮТСЯ

01.55 "ХЭЛЛОУИН" 18++

08.00, «CBETA C TOLO CBETA» 09.00, 19.00 «САШАТАНЯ» 16+ 14.00 «УНИВЕР» 16+ 17.00 «ИНТЕРНЫ» 16+ 22.00 «ОТПУСК» 16+

#### 01.00 ИМПРОВИЗАЦИЯ 16+ MATE

23.00 ЖЕНСКИЙ СТЕНДАП 16+

00.00 "НАСТЯ. СОБЕРИСЬ!" 18+

11.00, 14.00, 16.50, 20.50, 23.50, 03.00 НОВОСТИ 11.05, 16.55, 20.00, 23.00 BCE на матчі 14.05 РАЛЛИ-РЕЙД «ШЁЛКО-ВЫЙ ПУТЬ» 0+ 14.25, 20.55 ФУТБОЛ. ЧЕ-2020 1/2 ФИНАЛА. 0+ 16.30 СПЕЦРЕПОРТАЖ 12+ 17.30 ГЛАВНАЯ ДОРОГА 16+ 18.50, 10.40 ФУТБОЛ. ЧЕ.

БОКС. 16+ 23.55 ФУТБОЛ. КОНТРОЛЬНЫЙ МАТЧ. "ЗЕНИТ"- "ВЕРДЕР" 02.00 BCE HA EBPO!

19.10 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

O530P 0+

ПЕРВЫЙ КАНАЛ 1

05.00, 09.15 ДОБРОЕ УТРО 09.00, 12.00, 15.00, 18.00, 21.00 новости 09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+ 10.55 МОДНЫЙ ПРИГОВОР 6+ 12.10, 00.35 ВРЕМЯ ПОКАЖЕТ 16+ 15.10 ДАВАЙ ПОЖЕНИМСЯ! 16+ 16.10 MYЖCKOE/ЖЕНСКОЕ 16+ 18.40 НА САМОМ ДЕЛЕ 16+ 19.45 ПУСТЬ ГОВОРЯТ 16+ 21.30 "БОЛЬШОЕ НЕБО" 12+

#### 23.50 НАЕДИНЕ СО ВСЕМИ 16+ РОССИЯ

22.30 ВЕЧЕРНИЙ УРГАНТ 16+

05.00, 09.30 УТРО РОССИИ 09.00, 14.30, 21.05 ВЕСТИ-09.55 O CAMOM ГЛАВНОМ 12+ 11.00, 14.00, 17.00, 20.00 ВЕСТИ 11.30 СУДЬБА ЧЕЛОВЕКА 12+ 12.40. 18.40 60 MИНУТ 12+ 14.55 «KOCATKA» 12+ 17.15 ПРЯМОЙ ЭФИР 16+ 21.20 «ЗА СЧАСТЬЕМ» 12+ 23.35 ВЕЧЕР С СОЛОВЬЁВЫМ

02.20 «ТАЙНЫ СЛЕДСТВИЯ»



05.55 "ЛЕСНИК" 16+ 07.30 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+ 09.00, 11.00, 14.00, 17.00, 20.00, 00.00 СЕГОДНЯ 12+ 09.25, 11.25, 12.00 «МОРСКИЕ ДЬЯВОЛЫ» 16+ 12.25 «КРАСНАЯ ЗОНА» 12+ 14.20 ЧП 16+ 15.00, 17.25, 20.40 «MEHTOB-СКИЕ ВОЙНЫ» 16+



07.30, 08.00, 09.30, 11.00, 16.00, 20.30, 00.30 НОВОСТИ 12+ 07.35 ПЕШКОМ... 12+ 08.05 ЛЕГЕНДЫ МИРОВОГО КИНО 12+ 08.35, 16.05, 23.35 «В ПОИСКАХ ЭКЗОПЛАНЕТ» 12+

09.35 «В ПОИСКАХ КАПИТАНА ГРАНТА» 0+ 10.50, 14.50 ЦВЕТ ВРЕМЕНИ 12+ 11.15 ЭРМИТАЖ 12+ 11.45 ПОЛИГЛОТ 12+

12.30 СПЕКТАКЛЬ «МНИМЫЙ БОЛЬНОЙ» 12+ 15.00 «ИСТОРИИ В ФАРФОРЕ» 12+ 15.30 ЖИЗНЬ И СМЕРТЬ

17.00 «СЛЕДСТВИЕ ВЕДУТ

**ДОСТОЕВСКОГО 12+** 

ЗНАТОКИ» 0+ 18.25 «ПЕРВЫЕ В МИРЕ» 12+ 18.45, 02.00 MACTEPA СКРИ-ПИЧНОГО ИСКУССТВА 12+ 19.40, 02.55 «ЕХАЛ ГРЕКА... ПУТЕШЕСТВИЕ ПО НАСТОЯ-ШЕЙ РОССИИ» 12+ 20.45 БОЛЬШЕ, ЧЕМ ЛЮБОВЬ

21.30 СПОКОЙНОЙ НОЧИ, МАЛЫШИ! 12+ 21.45 «ТАМАРА СИНЯВСКАЯ. СЦЕНЫ ИЗ ЖИЗНИ» 12+ 22.15 «ДЕНЬ АНГЕЛА» 12+ 00.50 «ШАХЕРЕЗАДА» 12+



09.50 «СЕМЬЯ ИВАНОВЫХ» 12+

07.00 НАСТРОЕНИЕ

09.15 ДОКТОР И... 16+

11.55 «АКТЁРСКИЕ СУДЬБЫ. ТАТЬЯНА ПИЛЕЦКАЯ И ЮЛИАН ПАНИЧ» 12+ 12.30, 15.30, 18.50, 23.00 СОБЫТИЯ 12.50 "OTELI БРАУН" 16+ 14.40 МОЙ ГЕРОЙ 12+ 15.55, 00.55 ΠΕΤΡΟΒΚΑ, 38 16+ 16.10 "ТАКАЯ РАБОТА-2" 16+ 17.55 «СПИСОК ПЫРЬЕВА. ОТ ЛЮБВИ ДО НЕНАВИСТИ» 12+ 19.10 «ТЕНЬ СТРЕКОЗЫ» 12+ 23.35 10 CAMЫX... 16+ 00.05 «ЗВЁЗДНЫЕ ДЕТИ» 12+ 01.15 ПРИГОВОР. АЛЕКСЕЙ КУЗНЕЦОВ 16+ 02.05 «УДАР ВЛАСТЬЮ» 16+ 02.45 ПРОЩАНИЕ. НИКИТА

ХРУЩЕВ 16+

11, ВОСКРЕСЕНЬЕ



06.00, 10.00, 14.00, 18.30, 01.00 известия 06.25 «УЛИЦЫ РАЗБИТЫХ

ФОНАРЕЙ-9» 16+ 18.45 «МОРСКИЕ ДЬЯВОЛЫ-5»

20.40 «СЛЕД» 16+ 00.10 «СВОИ-2» 16+ 02.15 «ДЕТЕКТИВЫ» 16+



10.00, 14.00, 19.00, 22.15 НОВОСТИ 12+ 10.15, 04.25 «ОРУЖИЕ ПОБЕ-ЛЫ» 6+ 10.35, 11.05 «ПРОЕКТ «АЛЬ-

ΦA» 12+ 11.00, 15.00 ВОЕННЫЕ НОВОСТИ 12.35 ОТКРЫТЫЙ ЭФИР 12+ 14.25 HE ΦAKT! 6+

15.05 «ТУЛЬСКИЙ-ТОКАРЕВ» 16+ 19.30 «СДЕЛАНО В СССР» 6+ 19.50 «БОЕВОЙ НАДВОДНЫЙ ФЛОТ ОТЧИЗНЫ» 12+ 20.35 ЛЕГЕНДЫ ТЕЛЕВИДЕНИЯ

21.25, 22.25, 23.15 КОД ДОСТУ-ΠA 12+

00.05 «КЛЮЧИ ОТ НЕБА» 0+ 01.40 «ДВА ФЕДОРА» 0+



06.00, 07.00 ДОКУМЕНТАЛЬ-НЫЙ ПРОЕКТ 16+ 08.00 С БОДРЫМ УТРОМ! 16+ 09.30, 13.30, 17.30, 20.30, 00.00 НОВОСТИ 16+ 10.00 "ЗАСЕКРЕЧЕННЫЕ

СПИСКИ" 16+ 12.00 КАК УСТРОЕН МИР 16+ 13.00, 17.00, 20.00 112 16+ 14.00, 00.30 ЗАГАДКИ ЧЕЛОВЕ-**YECTBA 16+** 15.00 НЕВЕРОЯТНО ИНТЕРЕС-

НЫЕ ИСТОРИИ 16+ 16.00 ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО? 16+ 18.00 ТАЙНЫ ЧАПМАН 16+ 19.00 САМЫЕ ШОКИРУЮЩИЕ ГИПОТЕЗЫ 16+

21.00 «ФАНТАСТИЧЕСКАЯ **ЧЕТВЕРКА» 12+** 22.50 СМОТРЕТЬ ВСЕМ! 16+ 01.30 «ЭФФЕКТ БАБОЧКИ» 16+



06.30 6 КАДРОВ 16+ 06.35, 01.15 «РЕАЛЬНАЯ МИС-ТИКА» 16+ 07.35 ПО ДЕЛАМ НЕСОВЕР-**ШЕННОЛЕТНИХ 16+** 09.05 ДАВАЙ РАЗВЕДЁМСЯ! 16+ 10.10 TECT HA OTLIOBCTBO 16+ 12.20 «ПОНЯТЬ. ПРОСТИТЬ» 16+ 13.30, 02.15 «ПОРЧА» 16+ 14.00, 02.40 «3HAXAPKA» 16-14.35 «НОТАРИУС» 16+ 19.00 «ЗА ВИТРИНОЙ» 16+ 23.10 «ЖЕНСКИЙ ДОКТОР - 4»



07.00 ЕРАЛАШ 0+ 07.10 МУЛЬТЕРИАЛЫ 6+ 09.00, 19.30 «СОВЕРШЕННО ЛЕТНИЕ» 12+ 10.00 "ВОРОНИНЫ" 16+ 11.00 УРАЛЬСКИЕ ПЕЛЬМЕНИ 16+ 11.25 «ЗОЛОТО ДУРАКОВ» 16+ 13.40 «БРЮС ВСЕМОГУЩИЙ»

15.40 «ОТЕЛЬ «ЭЛЕОН» 16+ 21.00 «ШПИОН ПО СОСЕДСТ-

BY» 12+ 22.50 «МЕДАЛЬОН» 16+ 00.35 «СЛУЧАЙНЫЙ ШПИОН» 12+ 02.20 РУССКИЕ НЕ СМЕЮТСЯ 16+



08.00, 08.30 THT, GOLD 16+ 09.30, 19.00 «САШАТАНЯ» 16+ 14.00 «УНИВЕР» 16+ 17.00 «ИНТЕРНЫ» 16+ 22.00 «ОТПУСК» 16+ 23.00 ЖЕНСКИЙ СТЕНДАП 16+ 00.00 «НАСТЯ, СОБЕРИСЫ» 18+ 01.00 ИМПРОВИЗАЦИЯ 16+



11.00, 14.00, 16.50, 20.25, 02.55 новости 11.05, 16.55, 20.00, 22.35 BCE HA MATY! 14.05 РАЛЛИ-РЕЙД «ШЁЛКО-ВЫЙ ПУТЬ» 0+ 14.25, 20.30 ФУТБОЛ. ЧЕ-2020 1/2 ФИНАЛА. 0+ 16.30 СПЕЦРЕПОРТАЖ 12+ 17.30 ГЛАВНАЯ ДОРОГА 16+ 18.50 ФУТБОЛ. ЧЕ-2020. 19.10 СМЕШАННЫЕ ЕДИНО-БОРСТВА. ONE FC. ЛУЧШИЕ

БОИ 2020 Г 16+

КУБОК НАЦИЙ.

02.00 BCE HA EBPO!

23.00 ВЕЛОСПОРТ. ТРЕК.



Доктор — пациенту: - У Вас нет оснований беспокоиться, вот увидите, проживете до 80 лет. — Но мне уже 80! — Вот видите, я оказался прав...

#### 9, ПЯТНИЦА

ПЕРВЫЙ КАНАЛ 05.00, 09.15 ДОБРОЕ УТРО 09.00, 12.00, 15.00, 18.00, 21.00 новости 09.50 ЖИТЬ ЗДОРОВО! 16+ 10.55 МОДНЫЙ ПРИГОВОР 6+ 12.10 ВРЕМЯ ПОКАЖЕТ 16+

15.10 ДАВАЙ ПОЖЕНИМСЯ! 16+ 16.10 MYЖCKOE/ЖЕНСКОЕ 16+ 18.40 НА САМОМ ДЕЛЕ 16+ 19.45 ПОЛЕ ЧУДЕС 16+ 21.30 DANCE РЕВОЛЮЦИЯ 12+ 23.15 ВЕЧЕРНИЙ УРГАНТ 16+ 00.10 «СТИВЕН КИНГ» 16+ 01.10 ЮБИЛЕЙ ГРУППЫ «ЦВЕ-ТЫ» 12+

#### РОССИЯ

05.00, 09.30 УТРО РОССИИ 09.00. 14.30. 20.45 ВЕСТИ-БУРЯ-

09.55 O CAMOM ГЛАВНОМ 12+ 11.00, 14.00, 17.00, 20.00 ВЕСТИ 11.30 СУДЬБА ЧЕЛОВЕКА 12+ 12.40, 18.40 60 МИНУТ 12+ 14.55 «KOCATKA» 12+ 17.15 ПРЯМОЙ ЭФИР 16+ 21.00 Я ВИЖУ ТВОЙ ГОЛОС 12+ 22.40 «МОЙ БЛИЗКИЙ ВРАГ»



05.55 "ЛЕСНИК" 16+ 07.30 УТРО. САМОЕ ЛУЧШЕЕ 16+ 09.00, 11.00, 14.00, 17.00, 20.00, СЕГОДНЯ 12+ 09.25, 11.25 "МОРСКИЕ

дьяволы" 16+ 12.25 «КРАСНАЯ ЗОНА» 12+ 14.20 **Y**П 16+ 15.00, 17.25, 20.40 «MEHTOB-СКИЕ ВОЙНЫ» 16+ 03.00 КВАРТИРНЫЙ ВОПРОС



07.30, 08.00, 09.30, 11.00, 16.00, 20.30, 00.30 НОВОСТИ 12+ 07.35 ПЕШКОМ... 12+ 08.05 ЛЕГЕНДЫ МИРОВОГО КИНО 12+ 08.35, 16.05 ТРИНАДЦАТЬ ПЛЮС... 12+

09.15, 16.45 «ЗАБЫТОЕ РЕМЕС-ЛО» 12+ 09.35 «ДЕНЬ АНГЕЛА» 12+ 10.45 ЦВЕТ ВРЕМЕНИ 12+

11.20 «ПЕСНЬ О СЧАСТЬИ» 12+ 12.45 СПЕКТАКЛЬ «РЕВИЗОР»

17.00 «СЛЕДСТВИЕ ВЕДУТ ЗНАТОКИ» 0+

18.35 «ИСПАНИЯ. ТОРТОСА» 19.00 МАСТЕРА СКРИПИЧНОГО ИСКУССТВА 12+

19.45 СЕРДЦЕ НА ЛАДОНИ 12+ 20.45, 02.55 ИСКАТЕЛИ 12+ 21.35 ПОЕТ ЕЛЕНА КАМБУРО-BA 12+

23.10 «Я ТЕБЯ НЕНАВИЖУ» 0+ 00.50 «МОРЕ ВНУТРИ» 0+



07 00 НАСТРОЕНИЕ 09.10, 12.50 «ХРУСТАЛЬНАЯ ЛОВУШКА» 12+ 12.30, 15.30, 18.50 СОБЫТИЯ 13.20, 16.05 «ЗМЕИ И ЛЕСТНИ-

ЦЫ» 12+ 15.50 ΠΕΤΡΟΒΚΑ, 38 16+ 17.55 «АКТЁРСКИЕ ДРАМЫ. ВРЕДНЫЕ РОДИТЕЛИ» 12+ 19.10 «КОТОВ ОБИЖАТЬ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ» 12+ 21.00 «КОЛДОВСКОЕ ОЗЕРО»

23.00 В ЦЕНТРЕ СОБЫТИЙ 16+ 00.10 ПРИЮТ КОМЕДИАНТОВ

02.05 «БЛЕФ» 12+ **5 ПЯТЫЙ** КАНАЛ

06.00, 10.00, 14.00 ИЗВЕСТИЯ 06.30 «УЛИЦЫ РАЗБИТЫХ ФОНАРЕЙ-9» 16+ 19.30 «УЛИЦЫ РАЗБИТЫХ ФОНАРЕЙ-10» 16+ 20.30 «СЛЕД» 16+ 01.25 «ПРОКУРОРСКАЯ ПРО-

BEPKA» 16+



07.00, 10.20, 11.05 «ВХОД В ЛАБИРИНТ» 12+ 10.00, 14.00, 19.00, 22.15 НОВОСТИ

11.00, 15.00 ВОЕННЫЕ НОВОСТИ 12.25, 14.20, 15.05, 18.25, 19.40 11.25 «ЧЕРНЫЙ КВАДРАТ» 12+ 14.20, 15.05, 19.40 «ТУЛЬСКИЙ-TOKAPEB» 16+ 22.25 «ПРОЕКТ «А» 12+ 00.20 «ПРОЕКТ «А»-2» 12+ 02.20 «СОЛДАТСКИЕ СКАЗКИ



06.00 ВОЕННАЯ ТАЙНА 16+ 07.00, 10.00 ДОКУМЕНТАЛЬ-НЫЙ ПРОЕКТ 16+ 08.00 С БОДРЫМ УТРОМ! 16+ 09.30, 13.30, 17.30, 20.30, НОВОСТИ 16+ 12.00 KAK УСТРОЕН МИР 16+ 13.00, 17.00, 20.00 112 16+

14.00 ЗАГАДКИ ЧЕЛОВЕЧЕСТ-BA 16+ 15.00 НЕВЕРОЯТНО ИНТЕРЕС-НЫЕ ИСТОРИИ 16+ 16.00 "ЗАСЕКРЕЧЕННЫЕ СПИСКИ" 16+ 18.00 ТАЙНЫ ЧАПМАН 16+ 19.00 САМЫЕ ШОКИРУЮЩИЕ

ГИПОТЕЗЫ 16+ 21.00 «РЭМПЕЙДЖ» 16+ 23.00 «БОГ ГРОМА» 16+ 01.10 «ПУНКТ НАЗНАЧЕНИЯ»



#### Domalunui

06.20 6 КАДРОВ 16+ 06.30, 01.05 «РЕАЛЬНАЯ МИС-ТИКА» 16+ 07.30 ПО ДЕЛАМ НЕСОВЕР-**ШЕННОЛЕТНИХ** 16+ 09.05 ДАВАЙ РАЗВЕДЁМСЯ! 16+ 10.10 TECT HA OTLIOBCTBO 16+ 12.20 "ПОНЯТЬ. ПРОСТИТЬ" 16+ 14.00, 02.05 «ПОРЧА» 16+ 14.05, 02.35 «3HAXAPKA» 16+ 14.35 «НОТАРИУС» 16+ 19.00 «РАДУГА В НЕБЕ» 16+ 23.05 «КОЛЬЕ ДЛЯ СНЕЖНОЙ БАБЫ» 16+



07.00 ЕРАЛАШ 0+ 07.10 МУЛЬТСЕРИАЛЫ 6+ 09.00 "СОВЕРШЕННО ЛЕТНИЕ"

10.00 "ВОРОНИНЫ" 16+ 11.00 «СЛУЧАЙНЫЙ ШПИОН»

12.45 «МЕДАЛЬОН» 16+

14.25 «ШПИОН ПО СОСЕДСТ-16.20 УРАЛЬСКИЕ ПЕЛЬМЕНИ.

22.00 "ПОЙМАЙ ТОЛСТУХУ. ЕСЛИ СМОЖЕШЬ" 16+ 00.15 "ДОСТАТЬ НОЖИ" 16+ 02.50 «ИНТЕРВЬЮ С ВАМПИ-



08.00 THT. GOLD 16+

09.00 «САШАТАНЯ» 16+ 12.00 «ФИЗРУК» 16+ 14.00, «УНИВЕР» 16+ 17.00, 21.00 ОДНАЖДЫ В РОССИИ. 16+ 22.00 КОМЕДИ КЛАБ 16+ 23.00 ДВОЕ НА МИЛЛИОН 16+ 00.00 «НАСТЯ, СОБЕРИСЬ!» 18+ 00.40 ЖЕНСКИЙ СТЕНДАП 16+ 01.00 TAKOE КИНО! 16+ 01.35 ИМПРОВИЗАЦИЯ 16+

#### MATE!

11.00, 14.00, 16.50, 20.25 новости 11.05, 16.55, 20.00, 22.35 BCE НА МАТЧ! 14.05 РАЛЛИ-РЕЙД «ШЁЛКО-ВЫЙ ПУТЬ» 0+ 14.25 «ДИГГСТАУН» 16+ 16.30 «КУБОК ПАРИМАТЧ ПРЕМЬЕР». 12+ 17.30 ГЛАВНАЯ ДОРОГА 16+ 19.30 ФУТБОЛ. ЧЕ-2020 ЛУЧ-ШИЕ ГОЛЫ 0+ 20.30 СМЕШАННЫЕ ЕДИНО-БОРСТВА. ONE FC. 16+ 23.00 ВЕЛОСПОРТ. ТРЕК. КУБОК НАЦИЙ. 01.30 BCE HA EBPO! 02.15 ЛЁГКАЯ АТЛЕТИКА. "БРИЛЛИАНТОВАЯ ЛИГА".

#### 10, СУББОТА

ПЕРВЫЙ КАНАЛ 🚺

**ТЕЛЕНЕДЕЛЯ** 

06.00 ДОБРОЕ УТРО. 09.45 СЛОВО ПАСТЫРЯ 0+ 10.00, 12.00, 21.00 НОВОСТИ 10.15 НА ДАЧУ! 6+ 11.15, 12.15 ВИДЕЛИ ВИДЕО? 6+ 13.55 К 75-ЛЕТИЮ ВАЛЕНТИНЫ ТОЛКУНОВОЙ. «ГОЛОС РУС-СКОЙ ДУШИ» 12+ 15.00 НАТАЛЬЯ ВАРЛЕЙ. «СВАЛЬБЫ НЕ БУЛЕТІ» 12+ 16.05 KTO ХОЧЕТ СТАТЬ МИЛ-ЛИОНЕРОМ? 12+ 17.35 КОНЦЕРТ «АЛЬ БАНО И

22.30 ВЫПУСКНИК - 2021 Г 12+ 00.25 «ЗАГАДКА АНРИ ПИКА»

19.10, 21.20 СЕГОДНЯ ВЕЧЕ-

РОМИНА ПАУЭР» 12+

#### РОССИЯ

05.00 УТРО РОССИИ. 08.00 ВЕСТИ. БУРЯТИЯ 08.20 МЕСТНОЕ ВРЕМЯ. 08.35 ПО СЕКРЕТУ ВСЕМУ СВЕ-TV 12+

09.00 ФОРМУЛА ЕДЫ 12+ 09.25 ПЯТЕРО НА ОДНОГО 12+ 10.10 СТО К ОДНОМУ 12+ 11.00, 20.00 ВЕСТИ 11.30 ЮМОР! ЮМОР! ЮМОР! 16+ 12.35 ДОКТОР МЯСНИКОВ 12+ 13.40 «ПОЛОСА ОТЧУЖДЕ-

НИЯ» 12+ 18.00 ПРИВЕТ, АНДРЕЙ! 12+ 21.00 «ТОКСИЧНАЯ ЛЮБОВЬ»

01.05 «МЕЗАЛЬЯНС» 12+



05.45 "ЛЕСНИК" 16+ 08.20 KTO В ДОМЕ ХОЗЯИН 12+ 09.00, 11.00, 17.00 СЕГОДНЯ 16+ 09.20 ГОТОВИМ С ЗИМИНЫМ 0+ 09.45 ПОЕДЕМ, ПОЕДИМ! 0+ 10.25 ЕДИМ ДОМА 0+ 11.20 ГЛАВНАЯ ДОРОГА 16+ 12.00 ЖИВАЯ ЕДА 12+

13.00 КВАРТИРНЫЙ ВОПРОС 0+ 14.05 "НАШПОТРЕБНАДЗОР"16+ 15.10 ФИЗРУКИ. БУДУЩЕЕ ЗА НАСТОЯЩИМ 6+ 16.00 СВОЯ ИГРА 0+ 17.20 СЛЕДСТВИЕ ВЕЛИ... 16+ 19.00, 20.25 «УЦЕЛЕВШИЕ» 16+



23.30 MACKA 12+

07.30 СВЯТЫНИ ХРИСТИАНСКО-ГО МИРА. 12+ 08.05 М/Ф «ОСТРОВ КАПИТА-

09.35 «Я ТЕБЯ НЕНАВИЖУ» 0+ 10.55 ОБЫКНОВЕННЫЙ КОН-**LIEPT 12+** 

11.20 «ФАНТАЗИИ ВЕСНУХИ-13.30 БОЛЬШИЕ И МАЛЕНЬКИЕ

15.30, 02.05 «БЕГЕМОТЫ -ЖИЗНЬ В ВОДЕ» 12+ 16.30 «МОЙ НЕЖНО ЛЮБИ-МЫЙ ДЕТЕКТИВ» 0+ 17.55 «ПРЕДКИ НАШИХ ПРЕД-

18.35 КОНЦЕРТ НА СОБОРНОЙ ПЛОЩАДИ МИЛАНА 12+ 20.05 «ДАТЫ, ОПРЕДЕЛИВШИЕ ХОД ИСТОРИИ» 12+ 20.35 «ДЕЛА СЕРДЕЧНЫЕ» 12+ 22.05 КЛУБ ШАБОЛОВКА 37 12+ 23.15 «ПАЛАТА №6» 12+ БИ, УМИРАЙ. В ДОРОГЕ С МИ-

КИСОМ ТЕОДОРАКИСОМ 12+



03.00 ИСКАТЕЛИ 12+

07.20 «РАЗОРВАННЫЙ КРУГ»

09.05 ПРАВОСЛАВНАЯ ЭНЦИ-КЛОПЕДИЯ 6-09.30 «ВЗРОСЛАЯ ДОЧЬ, ИЛИ TECT HA...» 16+ 11.30, 12.45 «БАЛАМУТ» 12+ 12.30, 15.30 СОБЫТИЯ 13.45, 15.45 «КРЫЛЬЯ» 12+ 17.55 «ЛИШНИЙ» 12+ 22.00 ПОСТСКРИПТУМ 16+ 23.15 90-Е. ПАПЫ КАРЛО ШОУ-БИЗНЕСА 16+ 00.05 «ПЕРВЫЕ ЛИЦА. СМЕР-ТЕЛЬНАЯ СКОРОСТЬ» 16+ 00.55 УДАР ВЛАСТЬЮ 16+ 01.45 СОВЕТСКИЕ МАФИИ 16+

ПЯТЫЙ 5 канал 06.00 «ПРОКУРОРСКАЯ

ПРОВЕРКА» 16+

08.10 «НЕ МОЖЕТ БЫТЬ!» 12+ 10.00 «СВОИ» 16+ 13.20, «УСЛОВНЫЙ МЕНТ» 16+ 18.30 «СЛЕД» 16+ 01.15 «СЛЕДСТВИЕ ЛЮБВИ»



07.00 «СДЕЛАНО В СССР» 6+ 07.15 «ВОЛШЕБНАЯ ЛАМПА АЛАДДИНА» 0+ 09.00, 14.00, 19.00 НОВОСТИ 09.15, 01.15 «БАЛЛАДА О ДОБ-ЛЕСТНОМ РЫЦАРЕ АЙВЕНГО» 11.00 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ 6+ 11.30 ЛЕГЕНДЫ ЦИРКА 6+ 12.00 УЛИКА ИЗ ПРОШЛОГО 16+

12.45 «ЗАГАДКИ ВЕКА» 12+ 13.30 HE ΦΑΚΤ! 6+ 14.15 CCCP. 3HAK KAYECTBA 12+ 15.05 ЛЕГЕНДЫ КИНО 6+ 16.00, 19.15 «СМЕРТЬ ШПИО-НАМ. ЛИСЬЯ НОРА» 12+ 20.15 «МЕХАНИК» 16+ 22.05 «O HEM» 12+ 23.50 «ДАЧНАЯ ПОЕЗДКА СЕРЖАНТА ЦЫБУЛИ» 12+ 02.45 «ГРОЗНОЕ ВРЕМЯ» 16+



НЫЕ ИСТОРИИ 16+

07.40 «ПИКСЕЛИ» 12+ 09.30 О ВКУСНОЙ И ЗДОРО-ВОЙ ПИШЕ 16+ 10.05 МИНТРАНС 16+ 11.05 САМАЯ ПОЛЕЗНАЯ ПРОГРАММА 16+ 12.15 ВОЕННАЯ ТАЙНА 16+ 14.15 COBEE3 16+ 15.20 «ОСТОРОЖНО, ВОДА!» 16+ 16.20 «ЗАСЕКРЕЧЕННЫЕ СПИСКИ» 16+ 18.25 «КРОКОДИЛ ДАНДИ» 16+ 20.20 «КРОКОДИЛ ДАНДИ 2» 16+ 22.35 «ЧАС ПИК» 12+ 00.35 «ЧАС ПИК 2» 12+



02.20 «ЗЕЛЁНЫЙ ФОНАРЬ» 12+

06.30 6 КАДРОВ 16+ 06.40 «ОТЕЛЬ «КУПИДОН» 16+ 10.40, 02.20 «НИНА» 16+ 19.00 «ЧЁРНО-БЕЛАЯ ЛЮБОВЬ» 16+ 22.10 СКАЖИ, ПОДРУГА 16+ 22.25 «НА КРАЮ ЛЮБВИ» 16+



07.00 ЕРАЛАШ 0+ 07.05 МУЛЬТЕРИАЛЫ 6+ 09.30 "УРАЛЬСКИЕ ПЕЛЬМЕНИ"

09.40 «ПАПА В ДЕКРЕТЕ» 16+ 10.00 ПРОСТО КУХНЯ 12+ 11.00 «БРИЛЛИАНТОВЫЙ ПОЛИЦЕЙСКИЙ» 16+ 13.00 «ПОЙМАЙ ТОЛСТУХУ, ЕСЛИ СМОЖЕШЬ» 16+ 15.10 «РЫЦАРЬ ДНЯ» 12+ 17.25 «ЭВАН ВСЕМОГУШИЙ»

12+ 19.25 «БЕЛОСНЕЖКА И ОХОТ-НИК» 16+ 22.00 «БЕЛОСНЕЖКА И ОХОТ-НИК-2» 16+

00.15 «ДРУГОЙ МИР. ВОЙНЫ КРОВИ» 18+ 01.55 «ДОСТАТЬ НОЖИ» 16+



08.00 THT. GOLD 16+ 09.00 "САШАТАНЯ" 16+ 15.00 "РЕАЛЬНЫЕ ПАЦАНЫ" 23.00 ЖЕНСКИЙ СТЕНДАП 16+ 00.00 STAND UP 16+

01.00 «НАСТЯ, СОБЕРИСЬ!» 18+



11.00 СМЕШАННЫЕ ЕДИНО-**FOPCTBA. BELLATOR. 16+** 12.00. 14.00. 16.35. 18.50. 21.25. 03.00 НОВОСТИ 12.05, 00.00 BCE HA MATY! 14.05 РАЛЛИ-РЕЙД «ШЁЛКО-ВЫЙ ПУТЬ» 0+ 14.25, 16.40 «В СОЗВЕЗДИИ СТРЕЛЬЦА» 12+ **18.55 ВСЕ НА КУБОК** ПАРИМАТЧ ПРЕМЬЕР! 19.30 «ПОСЛЕДНЯЯ ГОНКА» 12+ 21.30 ФУТБОЛ, КУБОК ПАРИ-МАТЧ ПРЕМЬЕР. «РУБИН»-«ХИМКИ» 01.00 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БОКС. 16+

05.00 «ПЕТЕРБУРГ. ЛЮБОВЬ. **ДО ВОСТРЕБОВАНИЯ» 12+** 06.00, 10.00, 12.00, 21.00

06.55 ИГРАЙ, ГАРМОНЬ! 12+ 07.40 ЧАСОВОЙ 12+ 08.10 ЗДОРОВЬЕ 16+ 09.20 НЕПУТЕВЫЕ ЗАМЕТКИ 12+ 10.15 ЖИЗНЬ ДРУГИХ 12+ 11.15, 12.15 ВИДЕЛИ ВИДЕО? 6+ 14.00 «РУССКИЙ СЕВЕР ДОРОГАМИ ОТКРЫТИЙ» 0+

ЖИЗНЬ НА БОЛЬШОЙ CKOPOCTU» 16+ 17.05 КОНЦЕРТ «ДЕНЬ СЕМЬИ, ЛЮБВИ И ВЕРНОСТИ» 12+ 19.15 ТРИ АККОРЛА 16+ 22.00 ЛЕВ ЯШИН. ВРАТАРЬ МОЕЙ МЕЧТЫ 6+ 00.05 «ПИРАНЬИ НЕАПОЛЯ»

#### РОССИЯ

04.20 «СЧАСТЛИВЫЙ МАРШ-РУТ» 12+ 06.00 «45 СЕКУНД» 12+ 08.00 MECTHOE ВРЕМЯ. 08.35 УСТАМИ МЛАДЕНЦА 12+ 09.20 КОГДА ВСЕ ДОМА 12+ 10.10 CTO K ОЛНОМУ 12+ 11.00 БОЛЬШАЯ ПЕРЕДЕЛКА 12+ 12.00 ПАРАД ЮМОРА 16-14.00 «ПОЛОСА ОТЧУЖДЕ-НИЯ» 12+ 17.50 «СЕРДЕЧНЫХ ДЕЛ

**MACTEPA» 12+** 20.00 ВЕСТИ НЕДЕЛИ

21.50 «TPEHEP» 12+ 00.40 Д/Ф «TPEHEР» 16+

05.50 «ЛЕСНИК» 16+ 08.20 КТО В ДОМЕ ХОЗЯИН 12+ 09.00, 11.00, 17.00, 20.00 СЕГОДНЯ

HB

11.20 ПЕРВАЯ ПЕРЕДАЧА 16+ 12.00 ЧУДО ТЕХНИКИ 12+ 12.55 ДАЧНЫЙ ОТВЕТ 0+ 14.00 ДЕТСКАЯ НОВАЯ ВОЛНА-2021 0+

17.20 СЛЕДСТВИЕ ВЕЛИ... 16+ 20.00 ИТОГИ НЕДЕЛИ 12+ 19.00, 20.35 «УЦЕЛЕВШИЕ» 16+



07.30 М/Ф «МАУГЛИ» 12+ 09.20 «МОЙ НЕЖНО ЛЮБИ-МЫЙ ДЕТЕКТИВ» 0+ 10.45 ОБЫКНОВЕННЫЙ КОН-

**LIEPT 12+** 11.10 «ДЕЛА СЕРДЕЧНЫЕ» 12+ 12.40, 21.10 БОЛЬШЕ, ЧЕМ ЛЮБОВЬ 12+ 13.25, 02.00 «ПУТЕШЕСТВИЕ ВОЛКА» 12+ 14.20 «КОЛЛЕКЦИЯ» 12+

14.50 М/Ф «ЛИБРЕТТО» 12+ 15.05 ГОЛЛИВУД СТРАНЫ СО-BETOB 12+

17.20 «ПРЕДКИ НАШИХ ПРЕД-

KOB» 12+ 18.00 ЛИНИЯ ЖИЗНИ 12+ 19.00 ИСКУССТВО - ДЕТЯМ 12+ 20.30 НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ 12+ 21.50 СПЕКТАКЛЬ «КАРМЕН» 12+

09.30 «БЛЕФ» 12+ 11.40 СПАСИТЕ, Я НЕ УМЕЮ ГОТОВИТЬ! 12+ 12.30. 15.30. 01.05 СОБЫТИЯ 12.45 «СИЦИЛИАНСКАЯ ЗА-

**ЩИТА» 12+** 14.40 СМЕХ С ДОСТАВКОЙ НА ДОМ 12+ 15.50 ХРОНИКИ МОСКОВСКО-ГО БЫТА 12+

ГАФТ 16+ 17.35 «МУЖЧИНЫ ГАЛИНЫ БРЕЖНЕВОЙ» 16+ 18.25 «ЗАМУЖ ПОСЛЕ ВСЕХ»

22.20, 01.25 «НЕ ПРИХОДИ КО MHE BO CHE» 12+

02.10 ΠΕΤΡΟΒΚΑ, 38 16+ 02.20 «ЛИШНИЙ» 12+

> ПЯТЫЙ 5 КАНАЛ

07.00 «СЛЕДСТВИЕ ЛЮБВИ» 07.25 «УЛИЦЫ РАЗБИТЫХ ФОНАРЕЙ-4» 16+ 09.00 «АЗ ВОЗДАМ» 16+



06.40, 10.15 «СМЕРТЬ ШПИО-**НАМ. ЛИСЬЯ НОРА» 16+** 10.00, 19.00 НОВОСТИ 10.55 ВОЕННАЯ ПРИЕМКА 6+

11.45 СКРЫТЫЕ УГРОЗЫ 12+ 12.30 "СЕКРЕТНЫЕ МАТЕРИА-13.20 КОД ДОСТУПА 12+ 14.05 «ОРУЖИЕ ПОБЕДЫ» 6+

14.40 «ПОСЛЕДНИЙ БРОНЕ-ПОЕЗД» 16+ 19.15 «ЛЕГЕНДЫ СОВЕТСКОГО **СЫСКА»** 16+

21.45 «ЧЕРНЫЙ ПРИНЦ» 6+



06.00 ТАЙНЫ ЧАПМАН 16+ 09.40 «КРОКОДИЛ ДАНДИ» 16+ 11.25 «КРОКОДИЛ ДАНДИ 2»

13.40 «ПЛОХИЕ ПАРНИ» 16+ 16.00 «ПЛОХИЕ ПАРНИ 2» 16+ 19.00 «ПЛОХИЕ ПАРНИ НА-ВСЕГДА» 16+ 21.25 «ШТУРМ БЕЛОГО ДОМА» 00.00 «МАЛЬЧИКИ-НАЛЕТЧИ-



02.00 «ОГРАБЛЕНИЕ В УРА-

ΓΑΗ» 16+

06.30 6 КАДРОВ 16+ 06.40 ПЯТЬ УЖИНОВ 16+ 06.55 "ФОРМУЛА ЛЮБВИ" 0+ 08.45 "РОДНЯ" 12+ 10.45 "НА КРАЮ ЛЮБВИ" 16+ 14.45 "РАДУГА В НЕБЕ" 16+ 18.45 СКАЖИ, ПОДРУГА 16+ 19.00 "ЧЁРНО-БЕЛАЯ ЛЮБОВЬ" 16+ 22.05 "ОТЕЛЬ "КУПИДОН" 16+



07.00 ЕРАЛАШ 6+ 07.05 МУЛЬТСЕРИАЛЫ 0+ 08.55 "УРАЛЬСКИЕ ПЕЛЬМЕНИ"

09.45 «ИНДИАНА ДЖОНС. В ПОИСКАХ УТРАЧЕННОГО КОВЧЕГА» 0+ 12.05 «ИНДИАНА ДЖОНС И ХРАМ СУДЬБЫ» 0+ 14.35 «ИНДИАНА ДЖОНС И ПОСЛЕДНИЙ КРЕСТОВЫЙ ПОХОД» 0+ 17.05 «ИНДИАНА ДЖОНС И КОРОЛЕВСТВО ХРУСТАЛЬНОГО ЧЕРЕПА» 12+ 19.35 «ПЕРСИ ДЖЕКСОН И ПОХИТИТЕЛЬ МОЛНИЙ» 12+ 22.00 «ПЕРСИ ДЖЕКСОН И МОРЕ ЧУДОВИЩ» 6+



08.00, THT. GOLD 16+ 09.00, 11.00 "САШАТАНЯ" 16+ 10.00 ПЕРЕЗАГРУЗКА 16+ 15.00 «РЕАЛЬНЫЕ ПАЦАНЫ» 16+ 23.00 STAND UP 16+ 00.00 ЖЕНСКИЙ СТЕНДАП 16+ 01.00 «ЖИЗНЬ ХУЖЕ ОБЫЧНОЙ» 16+

11.00 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 12.00, 14.00, 16.35, 18.50, 21.25 12.05, 18.55, 21.30 BCE HA

ВЫЙ ПУТЬ» 0+ 14.25, 16.40 «В СОЗВЕЗДИИ

**СТРЕЛЬЦА» 12+** 19.30 ФУТБОЛ. ЕВРО 2020 Г. ЛУЧШЕЕ 0+ 22.30 ФУТБОЛ. КУБОК ПАРИ-МАТЧ ПРЕМЬЕР. «СПАРТАК»-

«СОЧИ». 01.00 BCE HA MATY! 12+ 02.00 ФИНАЛ. LIVE

ной кончиной учителя начальных классов, Почётного работника общего образования

СУМКИНОЙ Валентины Арсентьевны.

Скорбим вместе с вами.





ПЕРВЫЙ КАНАЛ 1

06.10 ПЕТЕРБУРГ. ЛЮБОВЬ. ДО ВОСТРЕБОВАНИЯ 12+

15.15 АЛЕКСАНДР АБДУЛОВ.

02.00 МОДНЫЙ ПРИГОВОР 6+

02.50 ФУТБОЛ. ЧЕ-2020 ФИНАЛ.

09.20 У НАС ВЫИГРЫВАЮТ! 12+

16.00 СВОЯ ИГРА 0+



15.20, 00.25 «СЕРДЦА ЧЕТЫ-PEX» 0+ 16.50 ПЕШКОМ... 12+



07.05 10 CAMЫХ... 16+ 07.30 «КОЛДОВСКОЕ ОЗЕРО»

16.45 ПРОЩАНИЕ. ВАЛЕНТИН

БОКС, 16+ новости

14.05 РАЛЛИ-РЕЙД «ШЁЛКО-

Коллектив МОУ «Туркинская СОШ» выражает искреннее соболезнование родным в связи с безвремен-

# Вперед, выпускники, шагайте смело!

#### Вручение аттестатов в Турунтаевской школе №1

ОКОНЧАНИЕ. НАЧ. НА 1 СТР.

Позади беззаботное детство, шумные перемены, невыученные уроки. Начинается взрослая жизнь.

Выпускной вечер - это один из самых красочных, теплых и массовых праздников. который запоминается на всю жизнь. Для двух школ районного центра он состоялся 25 июня. В отличие от прошлых лет, когда на центральной площади встречались выпускники не только турунтаевских школ, но и Зырянска, Нестерова, Комы, церемонию для каждого класса проводили в разное время, а родители и зрители размещались за ограждением площади. Юноши в строгих костюмах, девушки в бальных платьях, красивые и нарядные родители и учителя (антиковидные меры никоим образом не отразились на внешнем виде виновников торжества, если не считать обязательные маски).

Этот выпуск Турунтаевской школы № 1 полон творческих планов и замыслов, креативные идеи бурлят и вырываются наружу. Среди них победители олимпиад, лауреаты различных конкурсов, призёры спортивных соревнований.

Для учителей и родителей выпускной - тоже праздник. И если для учителей это грустный и сентиментальный день прощания со своими учениками, которые росли у них на глазах, то у родителей в этот день перемешались чувства сожаления и счастья от того, что их ребенок уже вырос. Ведь все эти годы они вместе со своими детьми учились и росли, сдавали экзамены, писали контрольные работы, огорчались из-за плохих и радовались хорошим оценкам.

С окончанием школы виновников торжества и их родителей поздравил глава МО

«Прибайкальский район» Сергей Александрович Семенов.

- Выпускной вечер - это не просто торжество, это праздник ума и сердца - двух основных ключей, которые открывают дверь в новую жизнь. Жизнь, которая преподносит свои уроки и сама принимает экзамены. Вот только в этой жизни редко выпадает возможность пересдачи. Выбирая дороги, по которым идти, прислушивайтесь к своему сердцу.

Слова поздравлений выпускникам прозвучали от начальника Управления образования Елены Георгиевны Сунгатовой, которая пожелала ребятам всего доброго, ярких успехов и побед; а также от Комитета по физической культуре, спорту и молодежной политике в лице специалиста-консультан-та Юрия Павловича Теслева; от депутата Народного Хурала Республики Бурятия Дмитрия Константиновича Дружинина поздравил выпускников помощник депутата Руслан Петрович Арефьев; директор школы Лариса Леонидовна Карбаинова пожелала, чтобы у ребят сбылись все мечты.

Теплые слова были сказаны и родителями выпускников. Надежда Михайловна и Андрей Викторович Комер озвучили свой родительский наказ, все их пожелания сводились к тому, чтобы их выросшие детки нашли себя, свое место в жизни. Красивый музыкальный подарок от выпускницы школы Ирины Семеновой пришёлся по сердцу всем гостям праздника! В воздухе витал аромат легкой грусти. И неудивительно, что слезы подступили к глазам, песня прозвучала от души и от всего сердца.

В этот праздничный день о каждом выпускнике было сказано много душевных и теплых слов. Классный руководитель И.Н. Тро-



фимова не только поздравила своих любимых детей, но каждому посвятила от своего горячего сердца характеристику в стихах. .

Золотая медаль и аттестат особого образца были вручены Алексею Максимову.

Школа 47-й раз выпустила своих воспитанников. Стало традицией каждый год вручать лучшим ученикам Турунтаевской школы №1 особую премию. В этом году грант от Любови Дорофеевны УНАРОВОЙ (Бадархановой), выпускницы 1966 года Турунтаевской школы, доктора философских наук, профессора, проживающей в Якут-

ске, но не теряющей связи со своей малой родиной, вручили ученикам, добившимся в течение учебного года успехов в общественных науках. Его получили выпускники Антон Бобылев и Виктория Комер, а также десятиклассники Анна Павлова, Павел Бурмакин и восьмиклассник Виктор Колмаков.

Завершил торжественную часть нежный вальс в исполнении выпускников.

> Любовь САЛАГИНА. Анна КУРБАТОВА. Сергей АТУТОВ.





### МГНОВЕНИЯ ПРАЗДНИКА





Рассказывает архивный документ

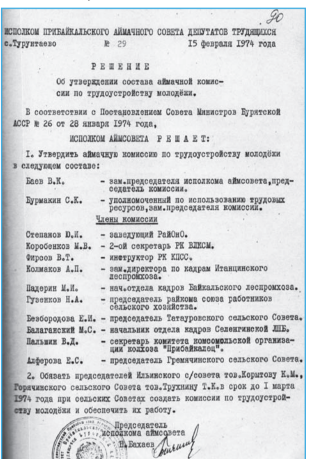
## «Где работать мне тогда, чем заниматься?..»

Сравним прошлое время и настоящее

#### «У МЕНЯ ИДУТ ГОДА, БУДЕТ 18-ТЬ...»

Документы приближают прошлое, подтверждают подлинность явлений свершившихся фактов. Изучая их, можно узнать историю становления организаций, их деятельность, людей, которые там работали, руководителей, историю сельских Советов и многое другое.

Подробнее хотелось бы остановиться на фонде №1 исполнительного комитета Прибайкальского аймачного Совета депутатов трудящихся. Интересно заглянуть в прошлое и узнать, какие решения принимались. С некоторыми из них хотелось бы вас, уважаемые читатели, познакомить.



Середина 70-х годов прошлого века, В школах идёт третья учебная четверть. Некоторые десятиклассники уже знают, с чего начнут строить взрослую жизнь. Но у многих ещё идёт пора раздумий. В это время исполком Прибайкальского аймачного Совета депутатов трудящихся принимает решение «О плане обучения и устройства на работу молодёжи и подростков, оканчивающих общеобразовательные школы». Оказывается, власти учитывали количество детей, которые идут в 9 класс и сколько окончит общеобразовательную школу. Исходя из этого, утверждали план приема учащихся в профессионально-технические училища, план трудоустройства молодёжи.

Работала комиссия по трудоустройству совместно с постоянной комиссией аймачного Совета депутатов по делам молодёжи, трудоустройству и правильному использованию труда молодёжи. Создавались необходимые условия труда и быта, которые способствовали её закреплению на производстве.

Например, предписывалось производственное обучение учащихся Старо-Татауровской школы проводить в учебном цехе Татауровского авторемонтного завода, в связи с чем, Еловскому леспромхозу необходимо предоставить транспорт 2 раза в неделю для подвоза учащихся в село Татаурово. Согласно профилю трудового обучения «лесоводство и колесный трактор», Байкальскому и Кикинскому лесхозам необходимо выделить для Туркинской и Гремячинской школ колесные трактора. Коменской школе и Итанцинскому леспромхозу, Зырянской, Нестеровской школам и совхозу «Зырянский», Турунтаевской школе и колхозу «Прибайкалец» составить совместный план по улучшению материальной базы трудового обучения. Производственную практику проводить строго на базовом предприятии. Таким образом, молодежь не оставалась без внимания. Многие получали нужную специальность уже в школе. А парни уходили в армию, имея за плечами трудовой стаж.

Организации обязывали подбирать и направлять на курсы с отрывом от производства молодёжь, оканчивающую школы. Направление и приём молодёжи на работу на предприятия, организации, в колхозы аймака производились только по путёвкам, утверждённым Госкомитетом Совета Министров РСФСР по использованию трудовых ресурсов. Отдел образования, исполкомы сельских Советов, совместно с комиссиями по делам молодёжи, направляли выпускников школ и подростков, не обучающихся в школах (были и такие) в первую очередь в профессионально-технические училища для продолжения обучения и приобретения рабочей квалификации, а затем на работу в народное хозяйство.

Районные власти руководствовались постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 2 февраля 1966 года № 83 в части закрепления молодёжи на производстве. Этим постановлением руководителям предприятий и организаций запрещалось, без согласия аймачной комиссии по делам несовершеннолетних и независимо от причин, освобождать от работы молодёжь в возрасте до 18 лет, без устройства их на новое место работы. В декабре 1981 года было принято решение райиполкома «О профессиональной ориентации школьников и профилях трудового обучения учащихся 9-10 классов района». Чтобы выпускники вступали в жизнь с должной трудовой подготовкой и имели достаточное представление об основных массовых профессиях.

На основании проведенного в 1980 году анализа, было выявлено, что не все выпускники идут работать на предприятие по выбранному профилю. Слабо ориентируются в выборе профессии. Материально-техническая база производственного обучения старшеклассников не соответствует тем требованиям, которые предъявляют новые учебные планы и программы трудового обучения. Исходя из данного анализа и потребностей района в трудовых ресурсах, исполком райсовета решает утвердить профили трудового обучения учащихся и базовые предприятия, где будет проходить обучение.

Также государство содействовало занятости выпускников вузов. В 1968 году вышел специальный приказ минвуза страны, посвященный лицам, оканчивающим высшие и средние специальные учебные заведения. Этот приказ ввел в обиход понятие «молодой специалист». Велось централизованное распределение выпускников на предприятия страны, где они должны были работать в течение трех лет.

Считается, что существенным недостатком такой системы было отсутствие у вчерашнего студента выбора места работы. Зато не надо было обивать пороги, выслушивая стандартные холодно-вежливые отказы: «Мы вам позвоним» и, когда от поисков опускались руки, идти торговать или охранять.

#### ШКОЛА-ВУЗ- ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ



актуальность занятости выпускников не вызывает сомнения. Несмотря на особую значимость молодых специалистов для общества, работодатели, чаще всего. предпочитают нанимать специалистов с уже имеющимся опытом работы. Анализ прошлых лет и опрос родителей выпускников показал положительное мнение насчет возврата к советской системе. Конечно, полностью воссоздать подобную систему в современных условиях не представляется возможным. Однако государство может развивать отдельные ее элементы. И. что немаловажно обучать молодёжь нужным профессиям. Чтобы не было переизбытка экономистов, юристов и прочих менеджеров, а промышленность испытывала острый недостаток инженерных кадров. Та же ситуация и с рабочими специальностями. И на районном уровне, как было в советское время, её не решить.

Так, министерство науки и высшего образования РФ и министерство труда и социальной защиты РФ в 2020 году утвердили комплекс мер по содействию трудоустройству выпускников вузов.

Документ предполагает «организацию взаимодействия региональных органов службы занятости населения с университетами и проведение ежеквартального мониторинга трудоустройства выпускников вузов, обратившихся в Центр занятости населения». Тем самым констатируется сложившееся в этой сфере положение - «школа-ВУЗ-Центр занятости. Также в соответствии с приказом планируется создать на общероссийской базе вакансий «Работа в России» раздел «Трудоустройство выпускников образовательных организаций высшего образования», что позволит проанализировать наличие вакантных мест для дальнейшего трудоустройства.

Еще одна мера по расширению

возможностей трудоустройства ганизация взаимодействия региональных службы занятости с работодателями для формирования банка вакансий. Все предложения от работодателей будут размещены на интерактивном портале служб занятости для трудоустройства выпускников. Также будет создана единая база данных выпускников, которая, в том числе, будет содержать их портфолио.

Кроме того, согласно документу, с сентября этого года ежемесячно будут проводиться консультации, ярмарки вакансии, профориентационные мероприятия, также предусмотрена организация психологической поддержки для выпускников вузов.

Приказ предусматривает и организацию стажировок для выпускников, создание института наставничества на предприятиях в регионах и содействие трудоустройству выпускников с ограниченными возможностями здоровья. Как говорится, «новое – это хорошо забытое старое».

Заместитель Председателя Госдумы Ирина Яровая предложила публиковать на едином сайте все запросы регионов и работодателей, имеющих право заключать договоры о целевом обучении. Каждый выпускник школы имел бы возможность на понятной и прозрачной конкурсной основе претендовать на заключение договора о целевом обучении в конкретном регионе и по конкретной специальности.

Такой подход соединил бы запрос экономики и наполняемость бюджетных мест студентами, желания и возможности которых в самореализации будут реально обеспечены и полезны.

Однако все предложенные меры будут эффективны только в случае заинтересованности как вузов, так и работодателей.

Любовь САЛАГИНА.



#### Нацпроект

### На благо сельчан

В Ильинке Прибайкальского района Бурятии благодаря дорожному нацпроекту ремонтируют четыре улицы

Дорожники уже подготовили основание под укладку асфальтобетонного покрытия. На улицах Новая и Титова, где проводят капитальный ремонт, приступили к устройству тротуаров и монтажу осветительных приборов. Работы ведутся благодаря нацпроекту «Безопасные качественные дороги».

В этом году в Ильинке ремонтируют сразу четыре улицы. Октябрьская. Титова. Новая и переулок Клубный – это участки с высокой плотностью застройки, в том числе на некоторых располагаются социально значимые объекты. Например, на Октябрьской находится районный суд, ЖКХ «Ильинка», здание сельской администрации, а переулок Клубный является связующим звеном улиц Советская и Коммунистическая. На последней расположены детский сад, злание банка.

Дорожный ремонт в селе Ильинка стартовал в 2017 году, за этот период отремонтировали девять улиц, в этом году будет еще четыре. Выбор улиц, рекомендованных в первую очередь к ремонту, определяется по обращениям граждан. по социальной значимости и по результатам

диагностики, - отметил министр по развитию транспорта, энергетики и дорожного хозяйства Бурятии Александр Гоге.

На улице Октябрьская и в переулке Клубный уже подготовили основание дороги под укладку асфальта и приступили к установке бордюрного камня.

На Новой и Титова основание дороги также готово, бордюрные камни установлены. Подрядчик приступил к устройству тротуара и начал монтаж осветительных приборов на заранее установленных опорах.

. Напомним, в переулке Клубный и на Октябрьской запланирован ремонт. В этом году там отремонтируют проезжую часть, проведут отсыпку обочин.

На улицах Новая и Титова предстоит более обширный объем работ. Кроме ремонта проезжей части восстановят тротуары, установят перильные ограждения, водопропускные лотки и дренажную систему отвода воды, а также устроят уличное осве-

Прибайкальская районная администрация.

# 

СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ СП «ТАТАУРОВСКОЕ» ДО 2031 Г.

111 OGOSTALLINE. 11/1. B 14220, 24					
Водопотребители	Ед. изм.	Уд. водопотребление			
Рабочие поселки	л/сут. на 1 чел.	280**/225			
Поселения I и II типов	л/сут. на 1 чел.	250/200			
Поселения III типа	л/сут. на 1 чел.	200/120			
Рядовые поселения	л/сут. на 1 чел.	100-125/25-70			
Животноводство	л/сут. на 1 жив.	1-100/1-80			
- санатории	л/сут. на 1 чел.	350/280			
- детский отдых	л/сут. на 1 чел.	200/160			
- кратковрем. отдых	л/сут. на 1 чел.	<u>10/</u> 8			

Примечание: \*\* в числителе – водопотребление, в знаменателе – водоотведение.

Принятое удельное среднесуточное водопотребление населением включает расходь воды на хоз-питьевые нужды в жилых и общественных зданиях, нужды местной промыш-ленности, полив улиц и зеленых насаждений, полив приусадебных участков, нужды домаш-

него животноводства в н/пунктах, неучтенные расходы.
Расход воды в местах отдыха рассчитан на максимальную нагрузку, т.е. летний период
и в принятые нормы включены (кроме полива) дополнительные расходы воды на групповые душевые и ножные ванны в бытовых зданиях, на стирку белья в прачечных, на приготовление пищи на предприятиях общественного питания.

1.1.13. Описание существующей системы коммерческого учета горячей, питьевой, технической воды и планов по установке приборов учета Согласно Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ на собственников помещений в МКД и собственников жилых домов возложена обязанность по установке приборов учета энергоресурсов. В соответствии с Федеральным законом (в ред. от 18.07.2011) от 23.11.2009 № 261-ФЗ до 1 июля 2012 г. собственники помещений в МКД обязаны обеспечить установка приборов учета обязань обязань обеспечить установка приборов учета обязань обяз № 261-ФЗ до 1 июля 2012 г. собственники помещений в МКД обязаны обеспечть установ-ку приборов учета воды, тепловой энергим, э/энергим, а природного газа с всок до 1.01. 2015 г. С момента принятия закона не допускается ввод в эксплуатацию зданий, строений, сооружений без оснащения их приборами учёта энергоресурсов и воды. Бюджетные органия зации и большая часть населения оснащены приборами учета холодной воды. Сведения по приборам учета на сооружениях водоснабжения отсутствуют. На ближайшую перспективу необходимо в первую очередь оборудовать приборами учета всех абонентов ЦВС. 1.1.14. Анализ резервов и дефицитов производственных мощностей системы водо-снабжения поселения

Запас производственной мощности водозаборных сооружений представлен в табл. 1.5.6

	точника водоснаб-	Уст. производитель- ность существ, сооружений, м³/сут	потребляемой воды,	Резерв произ- водственной мощности, м³/сут (%)
ı	Арт.скв. п. Татаурово	600	153,3	446,7 (74)

Как видно из таблицы, существующие водозаборные сооружения имеют запас произ-

водственных мощностей, поэтому дефицитов производственных мощностей системы во-доснабжения поселения нет, и существует резерв около 74 %.

1.15. Прогнозный баланс потребления воды на срок не менее 10 лет с учетом сценария развития СП «Татауровское» на основании расхода воды в соответствии со СНиП 2.04.02-84 и СНиП 2.04.01-85, а также исходя из текущего объема потребления воды населением и его динамики с учетом перспективы развития и изменения со-

воды населением и его динамими с учетом перспективы развития и изменения со-става, и структуры застройки
Водоснабжение каждого н/пункта предлагается от существующих и вновь проектируе-мых водозаборных сооружений, с увеличением их производительности до необходимых потребностей. Удельное среднесуточное водопотребление н/пунктов и комплексов отдыха принимается в соответствии с СНиП 2.04.03-85, ВСН 23-75, нормативов госсоц. стандартов и приведено в таблице 1.5.6.

и приведено в таблице т.э.о.
Принятое удельное среднесуточное водопотребление населением включает расходы воды на хозяйственно питьевые нужды в жилых и общественных зданиях, нужды местной промышленности, полив улиц и зеленых насаждений, полив приусадебных участков, нужды домашнего животноводства в сельских н/пунктах, неу-чтенные расходы. Расход воды в местах отдыха рассчитан на максимальную нагрузку, т.е. летний период и в принятые нормы включены (кроме полива) дополнительные расходы воды на групповые душевые и нормы включены (кроме полива) дополнительные расходы воды на групповые душевые и ножные ванны в бытовых зданиях, на стирку белья в прачечных, на приготовление пищи на предприятиях общественного питания.

Расходы воды по муниципальному образованию:

• Среднесуточный расход воды составляет:

- существующее положение, питьевая вода – 153,3 м²/сут. (2020 г);

- на расчетный срок питьевая вода – 564,5 м²/сут. (2031 год)

• Расчётные расходы воды в сутки наибольшего водопотребления, исходя из формулы:

О<sub>сутлаж</sub> = К<sub>сутлаж</sub> х О<sub>ср</sub> [1] (п.2,2 СНиП 2.04.02-84), где К сутлаж = 1,1 составят:

- существующее положение - О рутлаж = 1,1 х 153,3 = 168,6 м²/сут. (2020 год);

- на расчётный срок - О <sub>роутлаж</sub> = 1,1 х 564,5 е 621,00 м²/сут.

Расход воды на нужды населения принят в соответствии со СНиП 2.04.02-84

Табл. 1.5.7 Суммарные расходы воды питьевого качества сел МО СП «Татауровское»

- Табл. 1.5.7 Суммарные расходы воды питьевого качества сел МО СП «Татауровское»

			чередь ельства		етный оок
Nº	Наименование потребителя	К-во населе- ния	Макс.	К-во населе- ния	Макс.
	Застройка зданиями с централизованным ХВС и ГВС	684	160	684	204
=	Застройка зданиями без централизованного ГВС	126	19	266	51
т.	Застройка зданиями с водоиспользованием из водоразборных колонок	1316	72	1316	72
	Местная промышленность (10% от расхода на хоз- быт. нужды населения)	-	25	-	33
8	Поливка дорог и зеленых насаждений	2126	32	2266	34
0	Итого:	2126	308	2266	394
	Застройка зданиями с централизованным ХВС и ГВС	432	101	432	129
ров	Застройка зданиями с водоиспользованием из водоразборных колонок	768	42	768	42
	Местная промышленность (10% от расхода на хоз- быт. нужды населения)	-	14	-	17
	Поливка дорог и зеленых насаждений	1200	18	1200	18
'n	Итого:	1200	175	1200	206
ловка	Застройка зданиями с водоиспользованием из водоразборных колонок	270	15	270	15
Елов	Местная промышленность (10% от расхода на хоз- быт. нужды населения)	-	2	-	2
<u>ن</u>	Поливка дорог и зеленых насаждений	270	4	270	4
0	Итого:	270	21	270	21
BCE	ГО ПО МО СП «ТАТАУРОВСКОЕ»	3596	504	3736	621

1.1.16. Описание централизованной системы ГВС с использованием зак стем ГВС, отражающее технологические особенности указанной системы

Централизованная система горячего водоснабжения на территории СП «Татауровское» отсутствует.

1.1.17. Сведения о фактическом и ожидаемом потреблении воды (годовое, средне-

Фактическое потребление (реализация) воды за 2020 г составило 55,95 тыс. м³/год, среднесуточный расход составил 153,3 м³/сут, в сутки наибольшего водопотребления расход составил 168,6 м³/сут. На расчетный срок расчетное среднесуточное водопотребление составит - 564,5 м³/сут, в сутки максимального водопотребления расход составит 621,00 м³/сут, годовое потребление – 206,1 тыс. м³/год.

1.1.18. Описание территориальной структуры потребления горячей, питьевой, технической воды по технологическим зонам

теськом водютно технолютическим зонам Фактическое потребление (реализация) воды за 2020 год составило 55,95 т. м³/год, среднесуточный расход составил 153,3 м³/сут. Структура территориального баланса подачи воды по зонам действия водопровод. сооружений представлена в таблице 1.5.8.

	Подача питьевой воды					
Н/пункт, терри-	Существующее.2020 г		Расчетный срок, 2031 г			
	в сутки макс. водо- потребления, м³/сут		в сутки макс. водо- потребления, м³/сут	годовой, тыс. м³/год		
СП «Татауров- ское»	168,6	55,95	621,00	206,1		

1.1.19. Прогноз распределения расходов воды на водоснабжение, по типам

Оценка расходов воды на территории СП «Татауровское» представлена в табл. 1.5.9

	•		
Категория потребителей	Ед. изм.	2020 г	Расчет. срок, 2031 г
Всего	TЫС. M <sup>3</sup>	55,95	206,1
в том числе:			
Население	ТЫС. М <sup>3</sup>	24,89	н/д
Бюджетные организации	ТЫС. М <sup>3</sup>	4,25	н/д
Прочие потребители	THIC, M <sup>3</sup>	1.46	н/л

1.1.20. Сведения о фактических и планируемых потерях воды при ее

транспортировке (годовые, среднесуточные значения)
Информация о фактических и планируемых потерях воды на территории СП «Татауровское» на момент разработки настоящей схемы составляет 1,27 т. м<sup>3</sup>/год. Для снижения потерь воды на водопроводных сетях, а также при подъеме и перекачке необходимо предусмотреть мероприятия по своевременной замене ветхих и аварийных участков водопроводной сети произвести реконструкцию водозаборных сооружений с заменой насосного оборудования также внедрение систем телемеханики и автоматизированных систем управления технологическими процессами.

1.1.21. Перспективные балансы водоснабжения и водоотведения (общий – баланс подачи и реализации воды, территориальный — баланс подачи воды по техноло-гическим зонам водоснабжения, структурный – баланс реализации воды по группам

опольсь; Перспективный баланс потребления воды на территории СП «Татауровское» представ-н в таблице 1.5.10. Таблица 1.5.10

лен в таслице т.с.тс. таслица т.с.тс		
Статья расхода	Сущ. полож. 2020 г	Расчет. cpoк, 2031 г
Объем поднятой воды, (полученной со стороны) тыс. м³	55,95	206,1
Объем воды на собственные нужды, т. м <sup>3</sup>	-	-
Объем отпуска в сеть, тыс. м <sup>3</sup>	55,95	206,1
Объем потерь в сетях, тыс. м <sup>3</sup>	1,27	10,3
Объем потерь в сетях, %	2	5
Отпущено воды всего по потребителям,	54.67	195.8

Примечание: при составлении общего баланса подачи и реализации воды на расчетный

срок не учтены объемы воды на собственные нужды, ввиду отсутствия данных.
Перспективный структурный и территориальный водный баланс на расчетный срок (2031 год) представить невозможно из-за недостаточности данных.

1.1.22. Расчет требуемой мощности водозаборных и очистных сооружений исходя 11.1.2. Расчет треоуемой мощности водозаорных и очистных сооружении исходи из данных о перспективном потреблении воды и величины потерь воды при ее транспортировке с указанием требуемых объемов подачи и потребления воды, дефицита (резерва) мощностей по технологическим зонам с разбивкой по годам К 2031 г. на территории СП∗Татауровское» ожидаемое среднесуточное водопотребление составит − 564,5 м³/сут, в сутки максимального водопотребления расход составит

621,00 м<sup>3</sup>/сут, годовое потребление – 206,1 т. м<sup>3</sup>/год.

621,00 м/сут, годовое погреоление – 200,11. м/год.
Исходя из показателей, величина требуемой мощности водозаборных и водоочистных сооружений определяется величиной необходимого подъема воды в сутки. Исходя из обозначенных выше факторов, требуемая расчетная производительность водозаборных и водоочистных сооружений централизованной системы ХВС СП «Татауровское» представлена в таблице 1.5.11. Таблица 1.5.11

Расчет требуемой мощности водозаборных и очистных сооружений, м 3/сут

		Требуемая мощность водозаборных и очистных сооружений на 2031 г		
п. Татаурово	564,5	600		
1.1.23. Наименование организации, наделенной статусом гарантирующей организации				

В соответствии со ст. 8 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении водоотведении» Правительство РФ сформировало новые Правила организации в одоснаедении» Правили Биство ГФ Сформировали повые Правили организации водоснабжения, предписывающие организацию единой гарантирующей организации. Со-гласно ч. 1 ст. 12 Федерального закона РФ от 07.12. 2011 г. №416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", органы МСУ для каждой централизованной системы ХВС и водоотведения определяют гарантирующую организацию и устанавливают зоны ее деятельности. Согласно ч. 2 ст. 12 Федерального закона РФ от 07.12.2011 г №416-ФЗ "О водоснаб-

Согласно ч. 2 ст. 12 Федерального закона РФ от 07.12.2011 г №416-ФЗ °О водоснаю-жении и водоотведении", статусом гарантирующей организации наделяется организация, осуществляющая холодное водоснабжение и водоотведение и эксплуатирующая водопро-водные и канализационные сети, если к водопроводным и канализационным сетям этой организации присоединено наибольшее количество абонентов из всех организаций, осу-ществляющих холодное водоснабжение и водоотведение.

Согласно Правилам и критериям определения организации, наделенной статусом гарантирующей организации, в соответствии с Федеральными законами от 6.10.2003 г № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», и Постановления администрации МО «Прибайкальский район» «Об определении гарантирующих организаций для централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения на территории МО «Прибайкальский район».

Постановляет:

Определить гарантирующие организации для централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения на территории МО «Прибайкальский район» (далее - гарантирующая организация) и установить зоны их деятельности:
 1) для централизованных систем ХВС в границах МО «Прибайкальский район»:
 ООО «Бытсервис», зона деятельности: СП «Татауровское» в границах комплекса тех-

ООО «Бытсервис», зона деятельности: СП «Татауровское» в границах комплекса технологически связанных между собой инженерных сооружений, находящихся в пределах балансовой принадлежности водопроводных сетей такой организации и предназначен-ных для водоснабжения, а именно для водоподготовки, транспортировки и подачи питьевой и (или) технической воды, включая сети иных организаций, технологически присоединенных к таким сетям (за исключением сетей и объектов, относящихся к зоне деятельности других гарантирующих организаций, указанных в настоящем постановлении). Установить зоной деятельности ООО «Бытсервис» территорию СП «Татауровское».

1.2. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И МОДЕРНИЗАЦИИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Раздел формируется с учетом планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, решений органов местного самоуправления о прекращении горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) и о переводе абонентов, объекты которых под-

теплоснабжения (горячего водоснабжения) и о переводе абонентов, объекты которых под-

тепноснаюжения (горячего водоснаюжения) и о переводе асолентов, объекты которых подключены (технологически присоединены) к таким системам, на иные системы горячего водоснабжения (при наличии такого решения) и содержит:

1.1.24. Перечень основных мероприятий по реализации схем водоснабжения с разбивкой по годам. В целом по МО. Сроки реализации проекта: 2020-2031 гг.:

— замена ветхих участков водопроводных сетей; обеспечение качества воды, соответствующее требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода».

ствующее треоованиям Сані ин 2.7.4.1074-01 «Питьевая вода».
Также предусматривается на период с 2020-2031 гг.:

— для реального решения проблемы обеспечения населения питьевой водой необходимо выполнить детальный анализ текущего состояния в сфере водоснабжения каждого н/пункта. Произвести инвентаризацию и анкетирование водного хозяйства всех водопользователей;

— обследование состояния источников питьевого водоснабжения и анализ зон санитарной охраны, соблюдение границ и режимов трех поясов ЗСО источников водоснабжения, обустройохраны, соолюдение границ и режимов трех поясов ЗСО источников водоснаюжения, ооустроиство зон санитарной охраны для всех источников хозяйственно-питьевого водоснабжения и водопроводных сооружений в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 в составе трех поясов;

— реконструкция и замена аварийных участков трубопроводов системы водоснабжения, замена запорной и регупирующей арматуры;

— прокладка новых трубопроводов системы водоснабжения, для обеспечения потреб-

ностей абонентов перспективной жилой застройки;

ностей абонентов перспективной жилой застройки;

— реконструкция существующих водозаборных сооружений, поэтапная замена насосного и вспомогательного оборудования. Обеспечение производительности водопроводных 
сооружений до необходимых потребностей;

— промывка и дезинфекция водопроводных сетей, водонапорных башен и резервуаров;

— проведение комплекса мероприятий по уменьшению водопотребления, установка на 
глубинных насосах частотно-регулируемых приводов, внедрение измерительных приборов, приборов контроля на водопроводных сетях и приборов учета воды в домах;

— внедрение системы телемеханики и АСУ технологическими процессами с реконструкцией КИПиА насосных станций, водозаборных и очистных сооружений;

— оборудование всех действующих водозаборных сооружений приборами учета.

1.1.25. Технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоснабжения

снабжения

Обеспечение подачи абонентам определенного объема питьевой воды установленного

замена ветхих участков водопроводных сетей;
 реконструкция и замена аварийных участков трубопроводов системы водоснабжения,
 замена запорной и регулирующей арматуры;

- прокладка новых трубопроводов системы водоснабжения, для обеспечения потребностей абонентов перспективной жилой застройки

отеи адоленті от перспієтивном жилим застройми. Обеспечение водоснабжения объектов перспективной застройки н/пункта. На территории, на которых отсутствует централизованное водоснабжение, предлагается льнейшее развитие систем ЦВС на территории данных н/пунктов и предусматривается: – проектирование и строительство магистральных и внутриквартальных сетей для территорий нового строительства;

подключение построенных сетей водоснабжения к существующим и проектируемым водопроводным сетям;

водопроводление системы телемеханики и АСУ технологическими процессами с реконструк-цией КИПиА насосных станций, водозаборных и очистных сооружений. Выполнение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия качества питье-

вой воды требованиям законодательства РФ: обследование состояния источников питьевого водоснабжения и анализ зон санитар ной охраны, соблюдение границ и режимов трех поясов ЗСО источников водоснабжения, обустройство зон санитарной охраны для всех источников хоз-питьевого водоснабжения и водопроводных сооружений в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-28 составеть рех поясов;

— проведение производственного контроля за качеством воды в местах водозабора,

перед подачей в распределительную сеть водопровода и в пунктах водоразбора наружной внутренней сети водопровода.

1.1.26. Сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу эксплуатации объектах системы водоснабжения На расчетный срок; замена ветхих участков водопроводных сетей; Также предусматривается:

прокладка новых трубопроводов системы водоснабжения, для обеспечения потребностей абонентов перспективной жилой застройки:

пеконструкция существующих водозаборных сооружений, поэтапная замена насосного и вспомогательного оборудования. Обеспечение производительности водопроводных сооружений до необходимых потребностей;

проведение комплекса мероприятий по уменьшению водопотребления, установка на насосах частотно-регулируемых приводов, внедрение измерительных приборов, приборов контроля на водопроводных сетях и приборов учета воды в домах;
– внедрение системы телемеханики и АСУ технологическими процессами с реконструк-

внедрение системы телемеханики и Асу технологическими процессами с рек-цией КИПиА насосных станций, водозаборных и очистных сооружений;
 оборудование всех действующих водозаборных сооружений приборами учета

1.1.27. Сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и систем **управления** режи водоснабжение При проведении мероприятий по уменьшению водопотребления, рекомендуется преду-

при проведении мероприятии по уменьшению водопотреоления, рекомендуется преду-смотреть установку на насосах частотно-регулируемых приводов, внедрение измеритель-ных приборов, енедрение системы телемеханики и АСУ технологическими процессами с реконструкцией КИПиА насосных станций, водозаборных и очистных сооруже 1.1.28. Сведения об оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета

воды и их применении при осуществлении расчетов за потребленную воду
Все бюджетные организации и большая часть населения оснащены приборами учета колодной воды. В соответствии с Федеральным законом РФ от 23.11.2009 г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» в РБ разработана долгосрочная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории РБ на 2010-2015 г и на перспективу до 2020 г». Программа утверждена постановлением правительства РБ области от 27.07.2010 N 210-пп. Программой предусмотрены организационные мероприятия, обеспечивающие создание условий для повышения энергетической эффективности экономики области, в числе которых оснащение жилых домов в жилищном фонде области приборами учета воды, в т.ч. МКД коллективными общедомовыми прибо-

рами учета воды. На ближайшую перспективу необходимо оборудование приборами учета всех абонентов централизованной системы водоснабжения 1.1.29. Описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов (трасс) по тери СП и их обоснование

Схема сетей водоснабжения СП «Татауровское» в электронном варианте в виде карты прилагается. Месторасположение водопроводных сетей систем водоснабжения на карте нанесены условно, при рабочем проектировании возможно изменение местоположения исходя из расположения проектируемых предприятий и местных условий. Сети водоснаб-жения для обеспечения водоснабжения на территориях, где оно отсутствует, будут прокла-дываться согласона согласованным проектам.

1.1.30. Рекомендации о месте размещения насосных станций, резервуаров, водо-Схема водоснабжения СП «Татауровское» в электронном варианте в виде карты прилагается. Месторасположение объектов систем водоснабжения на карте нанесены условно.

при рабочем проектировании возможно изменение местоположения исходя из расположе ния проектируемых предприятий и местных условий. 31. Границы планируемых зон размещения объектов централиз. систем ГВС, ХВС Схема водоснабжения СП «Татауровское» в электронном варианте в виде карты прилагается. Месторасположение объектов систем ВС на карте нанесены условно, при рабочем

проектировании возможно изменение местоположения исходя из расположения проекти-

руемых предприятий и местных условий. Сети ВС для обеспечения водоснабжения на тер

риториях, где оно отсутствует, будут прокладываться согласно согласованным проектам

1.1.32. Карты (схемы) существующего и планируемого размещения объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения Схема расположения объектов системы водоснабжения СП = Атагуровское» в электронном варианте в виде карты прилагается. Месторасположение объектов систем водоснабжения СП = Атагуровское в электронном варианте в виде карты прилагается. жения на карте нанесены условно, при рабочем проектировании возможно изменение местоположения исходя из расположения проектировании возможно изменение местоположения исходя из расположения проектируемых предприятий и местных условий. Сети водоснабжения для обеспечения водоснабжения на территориях, где оно отсутствует, бурут прокладываться согласов нанным проектам.

3КОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И МОДЕРНИЗАЦИИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Для обеспечения санитарно-эпидемиологической надежности водопровода хозяйствен но-питьевого назначения, предусматриваются зоны санитарной охраны источников питье-вого водоснабжения, которые включают в три пояса (СанПиН 2.1.4.1110-02). Вокруг сква-жин должны быть оборудованы зоны санитарной охраны из трех поясов. Первый пояс ЗСО (зона строгого режима) включает площадку вокруг скважины радиусом 30-50 м, ограждае-мую забором высотой 1,2 м. Территория должна быть спланирована и озеленена.

В первом поясе ЗСО подземного источника питьевого водоснабжения запрещаются: все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубо-проводов различного назначения; – размещение жилых и хоз-бытовых зданий и проживание людей; – спуск любых сточных вод, стирка белья, водопой и выпас скота;

- применение ядохимикатов и удобрений:

посадка высокоствольных деревьев

В пределах второго и третьего пояса ЗСО подземного источника питьевого водоснаб-

жения следует:

— выявлять старые, бездействующие, дефектные или неправильно эксплуатируемые скважины, которые могут привести к загрязнению водоносных горизонтов, и производить их тампонаж или восстановление;

производить бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением 

ганизация отвода поверхностного стока и др.) – только для второго пояса; своевременно выполнять необходимые мероприятия по санитарной охране поверх-ностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водо-носным горизонтом, в соответствии с санитарными нормами и правилами.
 Во втором поясе ЗСО подземного источника питьевого водоснабжения запрещаются:
 размещение складов ГСМ, ядохимикатов и минудобрений, накопителей промстоков,

шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязне-

ния подземных вод: размещение кладбиш. скотомогильников. полей ассенизации. полей фильтрации. на возохраницищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих микробное загрязнение подземных вод;

— применение ядохимикатов и удобрений;

закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов производства и потребления, а также разработка недр, рубка леса. В третьем поясе зоны санитарной охраны подземного источника питьевого водоснаб-

жения запрещаются:

— размещение складов ГСМ, ядохимикатов и минудобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод;

закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твер-

дых отходов производства и потребления, а также разработка недр. Размещение складов ГСМ, ядохимикатов и минудобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод, допускается в пределах третьего пояса зоны санитарной охраны подземного источника питьевого водоснабжения только при использовании зашищенных подземньго источника питьевого водоснаюжения только при использовании защищенных подземных вод при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения по согласованию с органами госсаннадзора и органами госуправления по природным ресурсам и охране окружающей среды.
Применительно к конкретным гидрогеологическим условиям состав указанных выше санитарно-оздоровительных и защитных мероприятий на территории ЗСО может быть

уточнен и расширен при соответствующем обосновании и с учетом современного и пер

спективного использования территории в районе.
Мероприятия по охране подземных вод предусматриваются по двум основным направлениям – недопущению истощению ресурсов подземных вод, и защита их от загрязнения:
— сокращение использования пресных подземных вод для технических целей и полива

зеленых насаждений; проведение ежегодного профилактического ремонта скважин;

проведение ежегодного профилактического ремонта скважин;
 вынос из зо Н пояса всех потенциальных источников загрязнения подземных вод;
 в пределах I – III ЗСО скважин разработать комплекс водоохранных мероприятий в соответствии с СанГиНом 2.1.4.1110-02 и согласовать его с районным ЦГСЭН;
 в процессе эксплуатации скважин для определения стабильности качества воды и уровненного режима приступить к ведению мониторинга подземных вод) стационарные

уровленного режима приступния к ведечно мониторина подвынных воду стационарные режиме наблюдения за дебитом, уровнем, температурой и химическим составом воды);

—контроль качества производить в соответствии с СанПиНом 2.1.4.1074-01 с обязательным определением содержания железа и органолептических показателей.

1.1.3.1 на водный бассейн предлагаемых к строительству и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения при сбросе (утилизации) промывных вод Технологический процесс забора воды из скважин и транспортирования её в водопроводную сеть не сопровождается вредными выбросами. Эксплуатация водопроводной сети, водную сеть не сопровождентся вредиными выоросами: эксплуатация водопроводной сети, а также ее строительство, не предусматривают каких-либо сбросое ввераных веществ в водоемы и на рельеф. При испытании водопроводной сети на герметичность используется сетевая вода. Слив воды из трубопроводов после испытания и промывки производится на рельеф местности. Негативное воздействие на состояние поверхностных и подземных вод будет наблюдаться только в период строительства, носить временный характер и не окажет существенного влияния на состояние окружающей среды.

окажет существенного влияния на состояние окружающей среды.

1.1.34. На окружающую среду при реализации мероприятий по снабжению и хранению химических реагентов, используемых в водоподготовке (хлор и др.)

В п. Татаурово на скважинах установлены водоочистные сооружения.

Используемые в водоподготовке реагенты при ненадлежащей эксплуатации отрицательно влияют на состояние окружающей среды. Поэтому необходимо при реализации мероприятий по снабжению, хранению и применению химических реагентов соблюдать мероприятия по спасыванию, драгонию и привилия документами, а также в соответствие с рекомендациями производителя.

ОЦЕНКА ОБЪЕМОВ КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ

И МОДЕРНИЗАЦИЮ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ Мероприятия развития и модернизации системы водоснабжения сельского поселен «Татауровское» представлены в таблице 1.8.1. Таблица 1.8.1

		Кол-во (объем, про- ИТОГО кап, вло-		оп-во (объем про- ИТОГО кап впо- Кап. вложения*, т. ру				т. руб.
Nº	Тех. мероприятия	тяженность и пр.)	жений, т. руб.	2021	2022	2023	2024	2025-2031
	Проектные работы							
-	Мероприятия не за- планированы	-	-					
	Строительство, реконструкция и модернизация оборудования							
-	Мероприятия не за- планированы	-	-					
	Строительство, реконструкция и модернизация сетей водоснабжения							
1	Замена ветхих участков ВС	2,0 км	2 000				2000	
	ИТОГО:		2 000	0	0	0	2000	0

Примечание. Объем инвестиций необходимо уточнять по факту принятия решения о

строительстве или реконструкции каждого объекта в индивидуальном порядке. Кроме того, объем средств будет уточняться после доведения лимитов бюджетных обязательств из бюджетов всех уровней на очередной финансовый год плановый период. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗВИТИЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВС К плановым показателям развития централизованных систем водоснабжения (плановым показателям деятельности организаций, осуществляющих холодное водоснабжение) от показателям деятельности организаций, осуществляющих холодное водоснабжение от предоставляющих холодное водоснабжение) относятся: показатели качества воды; показатели надежности и бесперебойности водо огносится. Показатели зфективности использования ресурсов, в том числе уровень по-терь воды (тепловой энергии в составе горячей воды); иные показатели, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке госполитики и нормативно-правовому регулированию в сфере ЖКХ.

Правила формирования плановых показателей деятельности организаций, осущест вляющих холодное водоснабжение, и их расчета, перечень плановых показателей устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции

по выработке госполитики и нормативно-правовому регулированию в сфере ЖКХ.
Плановые показатели деятельности организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, устанавливаются органом госвласти субъекта РФ на период действия инвестиционной программы с учетом сравнения их с лучшими аналогами фактических показателей деятельности организации, осуществляющей холодное водоснабжение, за истекший периол регупирования и результатов технического обследования централизованных систем 

Динамика плановых показателей развития ЦВС представлена в табл. 1.9.1. Табл. 1.9.1 Плановые значения показателей развития централизованных систем водоснабжения

Группа	Целевые показатели	Баз. пока- затель на 2020 г	2021- 2022	2023	2024- 2025	2026	2027- 2029	2031- 2031.
1. По- казатели качества воды	1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников ВС, водоочистных станций и иных объектов ЦВС в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды. Ж	0	0	0	0	0	0	0
	2. Доля проб питьевой воды в распределительной воды в распределительной ВС, не соответствующих установленным требовани, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного производственного производственного	0	0	0	0	0	0	0

ОКОНЧАНИЕ В СЛ. №.

ЗАЯВЛЕННЫХ БЕСХОЗЯЙНЫХ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДО-СНАБЖЕНИЯ (В СЛУЧАЕ ИХ ВЫЯВЛЕНИЯ) И ПЕРЕЧЕНЬ ОРГАНИЗАЦИЙ, УПОЛНО-МОЧЕННЫХ НА ИХ ЭКСПЛУАТАЦИЮ

NAMERIA

Сведения об объекте, имеющем признаки бесхозяйного, могут поступать

- от исполнительных органов госвласти РФ; - субъектов РФ;

 - оуовктов т.м.
 - органов местного самоуправления;
 - на основании заявлений юр. и физ. лиц;
 - выявляться в ходе осуществления технического обследования централизованных систем.
 Эксплуатация выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе водопроводных сетей, путем эксплуатации которых обеспечивается водоснабжение, осуществляется в порядке, установленном Федеральным законом

от 07.12.2011 года № 416-ФЗ (ред. от 25.12.2018) «О водоснабжении и водоотведении». Постановка бесхозяйного недвижимого имущества на учет в органе, осуществляющем государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним, признание в судебном порядке права муниципальной собственности на указанные объекты осущест-

вляется структурным подразделением администрации.
На территории СП «Татауровское» бесхозяйные объекты централизованных систем во-

#### <u>СХЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ</u> СП «Татауровское» Прибайкальского района РБ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящем документе применяются следующие термины и определ

«схема водоотведения» - совокупность графического (схемы, чертежи, планы подзем ных коммуникаций на основе топографо-геодезической подосновы, космо- и аэрофото съемочные материалы) и текстового описания технико-экономического состояния цен трализованной системы холодного водоснабжения (или) водоотведения и направления е

организации, осуществляющей водоотведение, в пределах которой обеспечиваются прием, транспортировка, очистка и отведение сточных вод или прямой (без очистки) выпуск сточных вод в водный объект;

«эксплуатационная зона» - зона эксплуатационной ответственности организации, осуществляющей водоотведение, определенная по признаку обязанностей (ответственности) организации по эксплуатации централизованных систем водоотведения;

«абонент» - физическое либо юридическое лицо, заключившее или обязанное заклю чить договор водоотведения, единый договор холодного водоснабжения и водоотведения

«водоотведение» - прием, транспортировка и очистка сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения; 
«гарантирующая организация» - организация, осуществляющая водоотведение, определенная решением органа местного самоуправления поселения, которая обязана заключить договор водоотведения, единый договор холодного водоснабжения и водоотведения с любым обратившимся к ней лицом, чьи объекты подключены (технологически присоединены) к централизованной системе водоотведения;

«инвестиционная программа организации, осуществляющей водоотведение (далее так-же - инвестиционная программа)» - программа мероприятий по строительству, реконструк-ции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения;

«канализационная сеть» - комплекс технологически связанных между собой инженер

«канализационная сеть» - комілекс технологически связанных между сосои инженер-ных сооружений, предназначенных для транспортировки сточных вод; «коммерческий учет сточных вод (далее также - коммерческий учет)» - определение количества принятых (отведенных) сточных вод с помощью средств измерений (далее -приборы учета) или расчетным способом; «нецентрализованная система горячего водоснабжения» - сооружения и устройства, в

том числе индивидуальные тепловые пункты, с использованием которых приготовление

том числе индивидуальные телловые пунтыв, с использованием которых приготовление горячей воды осуществляется абонентом симостоятельно; 
«объект централизованной системы водоотведения» - инженерное сооружение, входящее в состав централизованной системы водоотведения, непосредственно используемое для водоотведения; 
«организация, осуществляющая водоотведение (организация водопроводно-

канализационного хозяйства)» - юридическое лицо, осуществляющее эксплуатацию централизованных систем водоотведения, отдельных объектов таких систем;

«орган регулирования тарифов в сфере водоотведения (далее - орган регулирования тарифов)» - уполномоченный орган исполнительной власти субъекта РФ в области госрегулирования тарифов либо в случае передачи соответствующих полномий законом субъекта РФ орган МСУ поселения или городского округа, осуществляющий регулирование тарифов в сфере водоотведения;

«предельные индексы изменения тарифов в сфере водоотведения (далее - предельные «предельные илдексы изменения тарифов в сцере водого ведения далее - предедывые индексы» - индексы максимально и (или) минимально возможного изменения действую-щих тарифов на водоотведение, устанавливаемые в среднем по субъектам РФ на год, если иное не установлено другими федеральными законами или решением Правительства РФ, и выраженные в процентах. Указанные предельные индексы устанавливаются и применяются до 1.01.2016;

«производственная программа организации, осуществляющей водоотведение (далее производственная программа)» - программа текущей (операционной) деятельности такой организации по осуществлению водоотведения, регулируемых видов деятельности в сфе

ре водоотведения; «состав и свойства сточных вод» - совокупность показателей, характеризующих физические, химические, бактериологические и другие свойства сточных вод, в том числе кон-

ческие, химические, оактериологические и другие своиства сточных вод, в том числе кон-центрацию загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в сточных водах; «сточные воды централизованной системы водоотведения (далее - сточные воды)» принимаемые от абонентов в централизованные системы водоотведения воды, а такж дождевые, талые, инфильтрационные, поливомоечные, дренажные воды, если централи зованная система водоотведения предназначена для приема таких вод;

«техническое обследование централизованных систем водоотведения» - оценка техни ческих характеристик объектов централизованных систем водоотведения:

ческих характеристик объектов централизованных систем водоотведения;
«транспортировка сточных вод» - перемещение сточных вод, осуществляемое с использованием канализационных сетей;
«централизованная система водоотведения (канализации)» - комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для водоотведения.

1.4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Целью разработки схемы водоотведения является:
 соблюдение принципов рационального водопользования с повышением сбалансированности окружающей природной среды и жизнедеятельности человека;
 повышение комфортности проживания населения, а также санитарноэпидемиологического состояния селитебной территории;

техническое и экономическое обоснование решений по выбору методов отво-

да (утилизации) сточных вод от потребителя.

Основные задачи разработки схемы водоотведения состоят в следующем:

— развитие системы муниципального регулирования в секторе водоотведения, включая установление современных целевых показателей качества услуг, эффективности

и надежности деятельности сектора; модернизация систем водоотведения посредством подготовки и участия в муниципальных и региональных программах Прибайкальского района РБ, направленных на

развитие и повышение качества услуг данной отрасли. Схема водоотведения СП «Татауровское» разработана в соответствии со следующими

Документы территориального планирования, включающие в себя:

 Генеральный план СП «Татауровское»;

2. Нормативы градостроительного проектирования

2. Нормативы градостроительного проектирования:
 Местные нормативы градостроительного проектирования СП «Татауровское»
 3. Инвестиционные программы комплексного развития.
 4. Иные документы и материалы, подлежащие к учету.
 5. Документы (требования) законодательства РФ, включающие в себя:
 Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 25.12.2018) с

Традостроительный модекс ТФ от £3.12.2004 гг. 100-00 гр. 100-00 гг. 224-ФЗ); СНиП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения»; СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализиро-

СП 32.1333.2012 «Канализация. Паружные сети и сооружения. Актуализиро-кция СНиП 2.04.03-85»; СНиП 2.04.02-84\* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»; СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализи-

рованная редакция СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения

— СП 30.13330.2016 «Внутренний водопровод и канализация зданий. Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85\*(с Поправкой, с Изменением N 1)»;
— Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ (ред. от 25.12.2018) «О во

доснабжении и водоотведении»;
- Правила разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения. Требования к содержанию схем водоснабжения и водоотведения, утвержденные постанов-

ем Правительства РФ от 5.09.2018 г. № 782. Схема водоотведения определяет направления развития систем водоотведения (кана-лизации) населенных пунктов СП «Татауровское», необходимые для реализации докумен-тов территориального планирования, документов по планировке территорий на расчетный срок их освоения, а также документов социально-экономического планирования и страте

гического прогнозирования В соответствии с требованиями Технического задания на выполнение работ по разра ботке схем водоснабжения и водоотведения СП «Татауровское» определен срок реализации Схемы водоотведения — не менее 10 лет.

Ключевые демографические показатели в области численности населения СП «Татау-

ровское» представлены ниже. Таблица 2.1.1

Показатели численности населения на период разработки (2020 г.) и на расчетный срок

<u>его реализации (2020-2031 г.)</u>					
Наименование	Численность постоянно- го населения на 01.01.2020 .	Прогнозируемая численность населения на Расчетный срок 2031 г.			
СП Татауровское»	3039	3736			

#### Татауровское» 1.5. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ СП «Татауров-

1.5.1. Описание структуры системы сбора, очистки и отведения сточных вод на территории СП «Татауровское» и деление территории поселения на эксплуатацион-

На момент разработки настоящей схемы централизованная система бытовой канали-зации на территории СП «Татауровское» организована только в п. Татаурово. В остальных населеных пунктах существующий жилой фонд не обеспечен внутренними системами канализации. Поэтому преобладающее место в системе канализации отведено выгребам Производительность существующих очистных сооружений составляет 700 м<sup>3</sup>/сут, фак-

тически принимается стоков 163,3 м³/сут. Общая протяженность канализационных сетей п. Татаурово составляет 3,08 км. Техническое состояние системы водоотведения характери-зуется малой степенью износа сетей и сооружений и оценивается как хорошее. Ливневая канализация на территории СП «Татауровское» отсутствует. Отвод дожде-

вых и талых вод не регулируется и осуществляется в пониженные места существующего

Часть жилищного фонда п. Татаурово, а также прочие н/пункты СП не имеют системы централизованного водоотведения. Накопление бытовых стоков производится в индиви-

дуальные септики и выгреба. Большая часть населения использует выгребные ямы, не соответствующие требованиям СанПиН 42-128-4690-88 (не водонепроницаемые), что систематически загрязняет водоносные горизонты. Сброс сточных вод без выполнения надлежащей очистки представляет серьезную угрозу для экологии окружающей среды и для населения СП «Татауровское»

1.5.2. Описание результатов технического обследования централизованной системы водоотведения, включая описание существующих канализационных очистных сооружений, в т.ч. оценку соответствия применяемой технологической схемы очистки сточных вод требованиям обеспечения нормативов качества очистки сточных вод, определение существующего дефицита (резерва) мощностей сооружений и описание локальных очистных сооружений, создаваемых абонентами

На территории п. Татаурово имеются действующие канализационные очистные соорупа территории п. татаурово имеются действующие канализационные очистные соору-жения. Сточные воды от МКД и общественных зданий отводятся системой самотечных коллекторов поступают в канализационные очистные сооружения производительностью 1000 м³/сут, Очищенные сточные воды сбрасываются в ручей, впадающий в р. Селенгу. Общая протяженность канализационных сетей п. Татаурово составляет 3,08 км. На территории СП «Татауровское» возможно выделить 1 эксплуатационную зону - п.

Татаурово. Охват населения централизованной системой водоотведения составляет 70% Износ очистных сооружений 70 %, канализационных сетей 70 %. Очищенные сточные водь брассываются в ручей, впадающий в р. Селенгу. Данные по анализу сточных вод отсут-

1.5.3. Описание технологических зон водоотведения, зон централизованного и нецентрализованного водоотведения (территорий, на которых водоотведение осушествляется с использованием централизованных и нецентрализованных систем

водоотведения) и перечень централизованных систем водоотведения
На территории СП «Татауровское» централизованная система бытовой канализации
организовавна только в п. Татауровс. В остальных н/пунктах, не обеспеченных системой
канализации преобладающее место отведено выгребным ямам и септикам. На территории сельского поселения «Татауровское» условно можно выделить 1 технологическую зону системы водоотведения:

 П. п. Татаурово.
 П. н. Татаурово.
 П. н. Татаурово.
 П. н. Соружения существующей централизованной системы водоотведения
 На очистных сооружениях (далее ОС) происходит полная биологическая очистка бытовых сточных вод, сточные воды подвергаются глубокой очистке от растворимых соединений и патогенных микроорганизмов, и последующий сброс в ручей, впадающий в р. Селенгу очищенных сточных вод, согласно норм предельно-допустимой концентрации. Основная задача эксплуатации ОС - обеспечение надежной и высокоэффектной работы каждого элемента в отдельности и четкого взаимодействия всего сооружения; качественного контроля за ходом очистки сточных вод по стадиям очистки; принятие своевременных мер по повышению процента очистки. Полная производительность ОС составляет 700 м<sup>3</sup>/ сут. Технологическая схема и состав очистных сооружений механической, биологической очистки для осуществления основной схемы очистки (сооружения и технологическое обо-

рудование). Табл	ица 2.2.1						
	Схема очистки сточных вод и обработки осадка (основные сооружения)						
Наименова- ние объекта	Механическая очистка (состав соору-жений и оборудования)	Биоочистка (состав соору- жений и обо- рудования)	Обеззаражи-	Обработка осадка (состав соору- жений и обору- дования)			
Очистные соору- жения п. Татау-	Приёмные каме- ры, отстойники	да	УФ-лампа	Отстойники, иловые карты			

Технические характеристики насосного оборудования объектов канализации отсутствуют. Информация по очистным сооружениям канализации КОС Таблица 2.2.2

Место	Год ввода в	К-во,	Производительность,
расположения КОС	эксплуатацию	ед	т.куб.м/сут
п. Татаурово	1978	1	0.7

1.5.5. Описание состояния и функционирования канализационных коллекторов и сетей, сооружений на них, включая оценку их износа и определение возможности обеспечения отвода и очистки сточных вод на существующих объектах централизованной системы водоотведения.

Система бытовой канализации - самотечно-напорная. По самотечным трубопроводам канализации сточные воды отводятся на канализационную насосную станцию – КНС, за-

тем сточные воды по напорному коллектору отводятся на ОС.
Характеристика существующих канализационных насосных станций, насосного оборудования КНС предоставлена в таблице 2.2.3 и 2.2.4. Таблица 2.2.3

Место расположе- ния КНС	Год ввода в экс- плуатацию	К-во, ед	Произво- дительность, т.кvб.м/сvт		
КНС, п. Татаурово	1978	1	1,56		
Технические характеристики насосного оборудования объектов канализации. Таблица					

производи-тельность, м³/ч Напор, м Мощность э/ Об/ Тип (марка)

дв-ля, кВт мин.

HOC

жатель

МО «При-

эксплуата-

		Лиа-	I F	од ввода в	Из-			
Общая протяже 3,08 км. Таблица 2.:		ей хоз-бытово	й канализа	ции составля	яет п. Т	атаур	юво –	
КНС п. Татаурово	K 80-65-160	50	32	7,5	1450	2	<b>70</b>	

метр

MM

объекта

ка (н/пункта, улицы)

насоса

ность м

3079.6 150 1980 50 байкальский п. Татаурово Чугун район» Функционирование и эксплуатация канализационных сетей систем централизованного водоотведения осуществляется на основании «Правил технической эксплуатации систем и

ал труб

сооружений коммунального водоснабжения и канализации», утвержденных приказом Госстроя РФ №168 от 30.12.1999г 1.5.6. Оценка безопасности и надежности объектов централизованной системы во-

доотведения и их управляемости

Централизованная система водоотведения представляет собой сложную систему инже-нерных сооружений, надежная и эффективная работа которых является одной из важней-ших составляющих благополучия поселения. По системе, состоящей из трубопроводов,

жаналов, коллекторов общей протяженностью 3,08 км отводятся на очистку хоз-бытовые сточные воды, образующиеся на территории п. Татаурово. В условиях экономии воды и ежегодного увеличения объемов водопотребления и во-доотведения приоритетными направлениями развития системы водоотведения являются повышение качества очистки воды и надежности работы сетей и сооружений. Практика показывает, что трубопроводные сети являются, не только наиболее функционально знаномазывает, то труоопроводные сеги являются, не только наиоопее функционально зна-чимым элементом системы канализации, но и наиболее уязвимым с точки зрения надеж-ности. По-прежнему острой остается проблема износа канализационных сетей и очистных сооружений. Поэтому особое внимание необходимо уделить их реконструкции и модерни-зации. Наиболее экономичным решением является применение бестраншейных методов ремонта и восстановления трубопроводов. Освоен новый метод ремонта трубопроводов большого диаметра «труба в трубе», позволяющий вернуть в эксплуатацию потерявшие облываю о диаменра «груав в грусов», позволяющим вернуть в эксплуатацию погрувшие работоспособность трубопроводы, обеспечить им стабильную пропускную способность на длительный срок (50 лет и более). Для вновь прокладываемых участков канализационных трубопроводов наиболее надежным и долговечным материалом является полиэтилен. Этот материал выдерживает ударные нагрузки при резком изменении давления в трубопроводе, является стойким к электрохимической коррозии.

При эксплуатации очистных сооружений канализации наиболее чувствительными к

различным дестабилизирующим факторам являются сооружения биологической очистки. Основные причины, приводящие к нарушению биохимических процессов при эксплуата-ции канализационных очистных сооружений: перебои в энергоснабжении; поступление токсичных веществ, ингибирующих процесс биологической очистки. Опыт эксплуатации сооружений в различных условиях позволяет оценить воздействие вышеперечисленных факторов и принять меры, обеспечивающие надежность работы очистных сооружений. обом повышения напежности очистных сог экономии энергоресурсов) является внедрение автоматического регулирования

тического процесса.

Реализуя комплекс мероприятий, направленных на повышение надежности системы водоотведения, обеспечена устойчивая работа систем канализации поселения

Безопасность и надежность очистных сооружений обеспечивается:

- строгим соблюдением технологических регламентов: - регулярным обучением и повышением квалификации работников

- регулярным осучением и повышением квалификации расотников, - контролем за ходом технологического процесса; - регулярным мониторингом состояния вод, сбрасываемых в водоемы, с целью недо-

пущенияотклонений от установленных параметров; регулярным мониторингом существующих технологий очистки сточных вод;

внедрением рационализаторских и инновационных предложений в части повышенияэффективности очистки сточных вод, использования высушенного осадка сточных вод. 1.5.7. Оценка воздействия сбросов сточных вод через централизованную систему

водотведения на окружающую среду
На момент разработки настоящей схемы система бытовой канализации организована только в п. Татаурово. В остальных населенных пунктах существующий жилой фонд не обеспечен внутренними системами канализации. Поэтому преобладающее место в систе-

ме канализации отведено выгребным ямам и септикам.
Сброс неочищенных сточных вод на рельеф и в водные объекты оказывает негативное воздействие на окружающую среду, на физические и химические свойства воды на водосборных площадях, увеличивается содержание вредных веществ органического и неорганического происхождения, токсичных веществ, болезнетворных бактерий и тяжелых металлов, а также является фактором возникновения риска заболеваемости населения.

Сброс неочищенных стоков наносит вред животному и растительному миру и приводит одному из наиболее опасных видов деградации водосборных площадей.

Значительные территории СП «Татауровское» не имеют централизованной системы водоотведения хоз-бытовых стоков, системы ливневой канализации, поэтому применяются

выгребные ямы и септики. В связи с этим, возможно загрязнение поверхностных и подземных вод, почв, нет возможности организовать учет количества стоков. На территории п. Татаурово имеются очистные сооружения канализации. На очистных сооружениях происходит полная биологическая очистка бытовых сточных вод, сточные воды подвергаются глубокой очистке от растворимых соединений и патогенных микроорганизмов, и последующий сброс в ручей, впадающий в р. Селенгу, очищенных сточных

вод, согласно норм ПДК. небольшой процент населения, обеспеченного системой централизованной канали-

высокий износ сетей водоотведения на территории п. Татаурово;

ПРИЛОЖЕНИЕ к районной газете «Прибайкалец»

неконтролируемый сброс в водные источники неочищенных дождевых и талых вод, в связи с отсутствием во многих н/пунктах централизованной системы дождевой канализа-ции и очистных сооружений поверхностного стока;
 отсутствие данных лабораторных анализов качества очистки сточных вод;

неудовлетворительное техническое состояние очистных сооружений хоз-бытовой ка-

пализации.
1.5.10. Сведения об отнесении централизованной системы водоотведения (канализации) к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов, включающие перечень и описание централизованных систем водоотведения (канализации), отнесенных к централизованным системам водоотведения попил (капализации), отпесенных к централизованным системам водоотведения по-селений или городских округов, а также информацию об очистных соружениях (при их наличии), на которые поступают сточные воды, отводимые через указанные централизованные системы водоотведения (канализации), о мощности очистных со-оружений и применяемых на них технологиях очистки сточных вод, среднегодовом объеме принимаемых сточных вод.

На момент разработки настоящей схемы централизованная система водоотведения на территории СП «Татауровское» организована только в п. Татаурово. В остальных н/пунктах система водоотведения представлена выгребными ямами и септиками

1.6. БАЛАНСЫ СТОЧНЫХ ВОД В СИСТЕМЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ
1.6.1. Баланс поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам водоотведения
На территории СП «Татауровское» определена 1 технологическая зона централизован-

ного водоотведения.

Баланс поступления сточных вод в систему централизованного водоотведения п. Татаурово за 2020 г., составленный на основании предоставленных отчетных данных, пред-ставлен в таблица 2.3.1. Таблица 2.3.1 Баланс поступления сточных вод в систему централизованного водоотведения п. Та-

таурово		
Наименование	Ед. изм.	Объем сточных вод КОС
Пропущено сточных вод, всего	T. M <sup>3</sup>	59.61
В Т.Ч.		,
население	T. M <sup>3</sup>	17.87
бюджетные организации	T. M <sup>3</sup>	2,16
прочие потребители	T. M <sup>3</sup>	39.58
Пропущено через очистные сооружения	T. M <sup>3</sup>	59,61
В Т.Ч.		
полная биологическая очистка	T. M <sup>3</sup>	-
из нее с доочисткой	T. M <sup>3</sup>	-
нормативно очищенной	T. M <sup>3</sup>	59.61
недостаточно очищенной	T. M <sup>3</sup>	
количество образованного осадка (по сухому веществу)	т.куб.м	3,697
установленная пропускная способность очистных соору-	т.куб.м/	0,7
жений	сутки	0,7

Информация по балансу поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам: Таблица 2.3.2

Баланс поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведе-

ния стоков по технологич		
Населенный пункт	Водоотведение за 2020	
паселенный пункт	M³/CVT	Тыс.м³/год
п Татаурово	163 3	59.61

1.6.2. Оценка фактического притока неорганизованного стока (сточных вод, поступающих по поверхности рельефа местности) по технологическим зонам водоот-

ведения

На территории СП «Татауровское» отсутствуют системы дождевой канализации в п. Татаурово. В микрорайонах водоотвод должен осуществляться методом вертикальной планировки, обеспечивающей сток продольными и поперечными уклонами на всех проездах

Волостоки должны быть расчищены, в местах пересечений водостоков с проездами должны быть устроены водопропускные трубы или мостики. Перед выпуском поверхност-ные стоки с застроенных территорий должны очищаться на локальных очистных сооруже-ниях открытого или закрытого типа. Производственные предприятия должны производить очистку поверхностного стока со своих участков на собственных очистных сооружениях (с учетом специфики загрязнения) и использовать часть очищенного стока в оборотном техническом водоснабжении. Открытые водостоки, кроме отвода дождевых и талых вод, будут способствовать понижению уровня грунтовых вод, что особенно важно на участках индивидуальной застройки. Капитальные здания с подвальными помещениями, строя-щиеся на участках с высоким уровнем стояния грунтовых вод, должны быть оборудованы прифундаментным или пластовым дренажом с выпуском дренажных вод в водотоки или канализационные колодцы. Vчет объемов фактического притока неорганизованных стоков не велется в связи с

этин, отсутствует возможность оценки и анализа объемов неорганизованных стоков.

1.6.3. Сведения об оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета принимаемых сточных вод и их применении при осуществлении коммерческих рас-

В настоящее время коммерческий учет принимаемых сточных вод от потребителей населенных пунктов СП «Татауровское» осуществляется по приборам учета. Табл. 2.3.3

Объект п. Татаурово Марка прибора учета СТВУ-80 1.6.4. Результаты ретроспективного анализа за последние 10 лет балансов посту-

пления сточных вод в централизованную систему водоотведения по технологическим зонам водоотведения и по поселению с выделением зон дефицитов и резервов производственных мощностей Балансы сточных вод централизованной системы водоотведения СП «Татауровское» в

период с 2010 по 2020 г. представленны в таблице 2.3.4. Таблица 2.3.4 Наименование очистных сооружений 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 п. Татаурово н/д н/д н/д н/д н/д н/д 12,4 50,7 45,5 44,7 54,3 59,61

Резервы производственных мощностей систем водоотведения имеются в достаточном 1.6.5. Прогнозные балансы поступления сточных вод в централизованную систе-

1.0.3. Прогнозные оалансы поступления сточных вод в централизованную систе-му водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам водоотведения на срок не менее 10 лет с учетом различных сценариев развития СП. Расчетное среднесуточное водоотведение в жилищно-коммунальном секторе при обе-спечении его в полном объеме централизованной системой канализирования принимает-ся равным водопотреблению на основании СНиП 2.04.03-85. Прогнозируемый расчетный объем хозяйственных стоков, подлежащих водоотведению по муниципальному образованию на расчетный срок – среднесуточный объем отводимых стоков составит 442,7 м³/сут,

нию на расчетном срок — среднесуточнов моделивых стоков составил 442,7 м./сут, или 161,60 тыс. М<sup>3</sup>год.
Расчетное удельное среднесуточное водоотведение от населения принагьное среднесуточное (за год) водоотведение бытовых сточных вод от жилых зданий принимается равным расчетному удельному среднесуточному (за год) водопотреблению, без учета рас-хода воды на восполнение противопожарного запаса воды и полив территории и зеленых

Расчетный расход сточных вод определен с учетом коэффициента суточной неравномерности K=1,1 и удельного водоотведения для неблагоустроенной застройки 25 л/час.

Таблица 2.3.5

Суммарные расходы сточных вод сел МО СП «Татауровское»						
Nº	Наименование	1-я очередь строительства		Расчетный срок		
	потребителя	Кол-во	Макс. рас- ход, м3/сут	Кол-во населения	Макс. рас- ход. м3/сут	
	Застройка зданиями с централизо- ванным холодным и горячим водо- снабжением	684	160	684	204	
0000	Застройка зданиями без централи- зованного горячего водоснабжения	126	19	266	51	
атаур	Застройка зданиями с водоис- пользованием из водоразборных колонок	1316	33	1316	33	
=	Местная промышленность (10% от расхода на хоз-быт. нужды на- селения)	-	21	-	28	
	,	2126	233	2266	316	
Гатау-	Застройка зданиями с централизо- ванным холодным и горячим водо- снабжением	432	101	432	129	
	Застройка зданиями с водоис- пользованием из водоразборных	768	19	768	19	
O	колонок Местная промышленность (10% от расхода на хоз-быт. нужды на- селения)	-	12	-	15	
ပ	,	1200	132	1200	163	
вка	Застройка зданиями с водоис- пользованием из водоразборных колонок	270	7	270	7	
	Местная промышленность (10% от расхода на хоз-быт. нужды на- селения)	-	1	-	1	
L	,	270	8	270	8	
BCE	ГО ПО МО СП «ТАТАУРОВСКОЕ»	3596	373	3736	487	

Увеличение объема сточных вод связано с повышением доли населения, проживающего в домах оборудованных внутренней канализацией, строительством нового жилищного

фонда, развитием системы культурно-бытового обслуживания.

1.5.8. Описание территорий СП «Татауровское», не охваченных централизованной системый водоотверния

На момент разработки настоящей схемы централизованная система водоотведения на территории СП «Татауровское» организована только в п. Татаурово. В остальных населенных пунктах система водоотведения представлена выгребными ямами и септиками

1.5.9. Описание существующих технических и технологических проблем системы водоотведения поселения нт разработки настоящей схемы централизованная система водоотв территории СП «Татауровское» организована только в п. Татаурово. В остальных н/пунктах

система водоотведения представлена выгребными ямами и септиками Существующие технические и технологические проблемы водоотведения

1.7. ПРОГНОЗ ОБЪЕМА СТОЧНЫХ ВОД

ч аемом поступлении сточных вод в централи-

Фактические (за 2020 г.) и ожидаемые (в 2020-2031 гг.) объемы поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения СП «Татауровское» приведены в таблице 2.4.1. Таблица 2.4.1

ПРОДОЛЖЕНИЕ В СЛ. №.

#### ВЕСТНИК НАРОДНОГО ХУРАЛА

ИЮНЬ 2021

#### РОССИЯ – МОНГОЛИЯ: 100 ЛЕТ ВМЕСТЕ

Председатель Народного Хурала Бурятии Владимир Павлов принял участие в онлайнэстафете дружбы «Вместе 100 лет». Такие встречи в дистанционном режиме прошли с Москвой, Новосибирском, Иркутском, Барнаулом, республиками Алтай и Тыва.



Одним из модераторов мероприятия выступил Герой Монголии, Герой Советского Союза, летчик-космонавт, президент общества дружбы «Монголия – Россия» г-н Ж. Гуррагча. Недавно его тепло встречали в Народном Хурале Бурятии и он выразил слова благодарности всем бурятским коллегам и друзьям за радушный прием. 100-летие установления дипломатических отношений первый монгольский космонавт назвал исторической датой и отметил существенную роль Республики Бурятия в развитии сотрудничества между Монголией и Россией.

Первый секретарь посольства России в Монголии, замдиректора Русского дома в Улан-Баторе Валерия Кильпякова отметила, что в рамках совместного празднования знаменательной даты предусмотрено проведение различных мероприятий, одним из которых и является онлайн-эстафета дружбы «Вместе 100 лет».

Председатель Народного Хурала Владимир Павлов рассказал об основах взаимоотношений между парламентами Бурятии и Монголии. Отметим, что сотрудничество между Народным Хуралом Бурятии и Великим Государственным Хуралом Монголии началось 15 февраля 2001 года. Именно тогда в Улан-Баторе был подписан Протокол о сотрудничестве между двумя парламентами, в соответствии с которым была создана Межпарламентская комиссия по сотрудничеству.

Сегодня в составе Комиссии от Народного Хурала работает 21 депутат. Мы – ближайшие соседи, нас связывают автомобильная и железная дороги, пункты пропусков «Кяхта – Алтан Булаг» и «Наушки – Сухэ-Батор». Наши бизнесмены заинтересованы в совместных проектах в экономике, туризме. Предприниматели активно участвуют в ярмарках, выставках, конференциях, форумах и других мероприятиях, проводимых в Бурятии и Монголии. Мы продолжим нашу работу по дальнейшему укреплению культурных, спортивных и экономических связей. Убежден, что в дальнейшем мы достигнем новых рубежей в международном взаимовыгодном сотрудничестве, - отметил в своем выступлении Председатель Народного Хурала Бурятии Владимир Павлов.

Советник-посланник посольства России в Монголии Сергей Краменцов в своем выступлении подчеркнул роль Республики Бурятия в торговле с Монголией:

– Сегодня Бурятия импортирует наибольшее количество товаров из Монголии. Нам есть над чем работать в этом направлении. Ведь такое сотрудничество идет на пользу населению и нашей республики, и монгольских приграничных аймаков.

Отметим, мероприятие, которое прошло в онлайн-режиме, было посвящено 100-летию установления дипломатических отношений между Россией и Монголией — оно отмечается 5 ноября 2021 года. Именно в этот день ровно 100 лет назад был подписан договор о дружбе и сотрудничестве между Россией и Монголией. В рамках совместного празднования этой знаменательной даты предусмотрено проведение различных мероприятий, одним из которых и является прошедшая 24 июня онлайн-эстафета дружбы «Вместе 100 лет», инициатором которой выступили Русский Дом в Улан-Баторе и Общество дружбы «Монголия — Россия» с российскими регионами.

### ПОСЕВНАЯ ЗАВЕРШАЕТСЯ, НО ПРОБЛЕМЫ ОСТАЮТСЯ

Информацию Правительства РБ о предварительных итогах проведения весеннеполевых работ в 2021 году заслушали народные избранники на заседании Совета Народного Хурала. Вел заседание Председатель Народного Хурала Владимир Павлов. По его словам, вопрос проведения посевной актуальный и важный.

Депутатам доложил обстановку и.о. министра сельского хозяйства и продовольствия Булат Цыренжапов. По его словам, посевные площади планируется хоть и незначительно, но увеличить, по сравнению с предыдущим годом. Так, на 24 июня общая площадь засеянных яровых во всех хозяйствах республики составила 101 тыс. гектаров. Лидеры тут Мухоршибирский, Бичурский и Тарбагатайский районы.

– Несмотря на погодные сложности, сев зерновых завершен, план выполнен на 101,4 процента, или 66,2 тысячи гектаров, агротехнические сроки соблюдены. Всего засеяли: пшеницы – 38802 га, овса – 18004 га, ячменя – 8116 га, яровой ржи – 629 га. Перевыполнили план Еравнинский, Кабанский, Кижингинский, Кяхтинский, Мухоршибирский, Прибайкальский районы. По ряду причин есть и те, кто недовыполнил план. Недостающие площади засеют кормовыми культурами, – рассказал Булат Цыренжапов. – Как раз сейчас в районах активно идет посев кормовых. Посадка картофеля завершена, посажено 8664,4 га. Подходит к завершению и посев овошей.

Остановился и.о. министра на вопросах обеспеченности хозяйств собственными семенами по отрасли растениеводства. Так, господдержка на 2021 год предусмотрена в размере 194,2 млн рублей, из них 58,6 млн рублей – это средства федерального бюджета и 135,6 млн – республиканские.

На проведение агротехнологических работ было предусмотрено 46,4 млн рублей, на несвязанную поддержку в области растениеводства – 69,3 млн. Все средства доведены до сельхозтоваропроизводителей, - отметил докладчик. Однако в целом потребность на начало проведения весенне-полевых работ составила 515,8 млн рублей. В рамках льготного кредитования девяти заемщикам были предоставлены краткосрочные

В Народном Хурале Бурятии обсудили реа-

лизацию республиканского закона «О порядке

заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора

лекарственных растений гражданами для соб-

ственных нужд», принятого еще в 2007 году.

Бурятские парламентарии хотят разрешить

торого выступил Комитет по экономической поли-

тике, экологии и природопользованию под пред-

седательством Анатолия Кушнарева, приняли

участие представители Министерства промыш-

ленности, Министерства природных ресурсов,

Республиканского агентства лесного хозяйства,

муниципалитетов, научного сообщества. Из-за

ограничительных мероприятий большинство

участников присутствовали на заседании в фор-

ягод и грибов, дикорастущих трав и орехов для

многих жителей Бурятии не просто традиция или

увлечение, но и способ зарабатывать на жизнь и

кормить семьи. В Народном Хурале Бурятии это

понимают и делают все возможное, чтобы дать

сельчанам возможность заниматься заготовкой и

продажей дикоросов в качестве дополнительного

дохода. Однако сегодняшнее законодательство

позволяет заготавливать дары природы лишь для

ды и орехи продаются вдоль трасс и на рынках. Но

это, по сути, незаконно, потому что федеральный

- Каждый сезон мы все видим, что грибы, яго-

Как отметили участники встречи, сегодня сбор

В работе «круглого стола», инициатором ко-

продавать излишки продукции.



кредиты на сумму 91,4 млн рублей. По словам Булата Цыренжапова, велась работа по обновлению машинно-технического парка, проблем с техническим обеспечением и ГСМ нет. Завершить посевную планируется к 10 июля.

Председатель Комитета Народного Хурала по земельным вопросам, аграрной политике и потребительскому рынку Дмитрий Швецов, выступая в качестве содокладчика, обратил внимание коллег на проблемные вопросы развития отрасли. Он акцентировал внимание на недостаточном финансировании технологической модернизации агропромышленного комплекса.

– Если в 2020 году объем финансирования составил 97,2 млн рублей, то в республиканском бюджете на 2021 год на эти цели предусмотрены 60 млн рублей, которые уже полностью освоены. При этом существует дополнительная потребность в финансировании на текущий год в объеме 73,9 млн рублей, — сообщил Дмитрий Швецов, предложив также рассмотреть вопрос возможности субсидирования сельскохозяйственной техники, приобретенной в лизинг.

На Совете говорили о необходимости увели-

чения размера ставки несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства, а также изменения сроков их предоставления, чтобы до начала посевной кампании обеспечить аграриев ресурсами на приобретение ГСМ, семян, минеральных удобрений.

Проблемным остается вопрос дальнейшего развития семеноводства сельскохозяйственных культур, в том числе первичного семеноводства зерновых. Этот вопрос не раз поднимался в Народном Хурале: состоялся «круглый стол», провели ряд рабочих совещаний со всеми заинтересованными веломствами.

По итогам Совет Народного Хурала принял постановление, в котором прописаны рекомендации Правительству РБ: увеличить объем финансирования в 2021 году Госпрограммы в части предоставления субсидий на обеспечение технической и технологической модернизации агропромышленного комплекса; увеличить объем финансирования в 2022 году Госпрограммы в части предоставления субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства.

Парламентарии дали рекомендации и профильному министерству. Во-первых, проработать вопрос о внесении изменений в порядок предоставления субсидий: на оказание несвязанной поллержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в части увеличения ставки субсидии и изменения срока представления получателями субсидии документов в Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Бурятия с 10 апреля текущего года на более ранние сроки в целях предоставления субсидии до начала проведения весенне-полевых работ; возмещение части затрат на обеспечение технической и технологической модернизации агропромышленного комплекса в части возможности субсидирования сельскохозяйственной техники, приобретенной в лизинг. Во-вторых, определить региональную политику развития семеноводства сельскохозяйственных культур, в том числе первичного семеноводства зерновых культур.

### ЗАКОН О ДИКОРОСАХ

и республиканский законы не разрешают гражданам продавать излишки продукции. Например, в прошлом году в селе Дутулур Закаменского района семья могла заработать за сезон около 60 тысяч рублей только на черемше, и это хорошо, что у них появились дополнительные деньги. Однако в соответствии с Лесным кодексом РФ граждане имеют право свободно и бесплатно пребывать в лесах и осуществлять заготовку и сбор дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов. При этом — только для собственных нужд, — подчер-

кнул Анатолий Кушнарев. Когда излишки продукции продает семья, чтобы купить продукты, это одно. Существуют и так называемые «профессиональные сборщики дикоросов», которые поставили дело на поток и собирают дикоросы на продажу практически в промышленных масштабах. Тут позиция законодателей простая: им необходимо регистрироваться в качестве юрлица или самозанятого, выкупать патент и платить налоги. Нередко именно такие сборщики в угоду выручке добывают растения самыми варварскими способами. Есть примеры, когда корень солодки, который пользуется большим спросом в Китае, добывали с помощью тяжелой техники. оставляя после себя огромные рытвины и нанося тем самым непоправимый урон природе. Здесь у парламентариев возникли вопросы к надзорным органам, а депутат Егор Олзоев отметил, что нельзя допускать бесконтрольного сбора дикоросов.

Парламентарии в рекомендациях «круглого стола» предложили Республиканскому агентству лесного хозяйства усилить контроль за состоянием редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, в частности тех, что занесены в Красную книгу Республики Бурятия.

В итоге обсуждения участники «круглого стола» пришли к единому мнению, что необходимо соблюдать баланс между возможностью иметь дополнительный источник дохода для сельчан и сохранением природного биоразнообразия. Депутаты республиканского парламента предложили внести необходимые правовые основы в рамках действующего законодательства, для того, чтобы сельчане могли продавать излишки продукции на законных основаниях. Работа в этом направлении была начата на федеральном уровне несколько лет назад. В 2017 году Госдумой в двух чтениях были приняты изменения в законодательство с целью регулирования сбора дикоросов, но после вопрос был отложен на неопределенное время. Сегодня назрела необходимость реанимировать его, так как речь идет о целой отрасли. С этой целью в ближайшее время депутаты Народного Хурала планируют выступить с обращением в Госдуму о поддержке инициативы.



### НАРОДНЫМ ПРОМЫСЛАМ – ПОДДЕРЖКУ

Реализацию республиканского закона «О народных художественных промыслах» обсудили на Совете Народного Хурала Бурятии. Закон был принят в 2000 году. Он создает дополнительные правовые основы, необходимые для сохранения возрождения и развития народных художественных промыслов как части самобытной культуры и важного элемента национального наследия.

собственных нужд.

Первый заместитель министра культуры РБ Николай Емонаков рассказал членам Совета о том, как реализуется закон о мерах господдержки субъектов народных художественных промыслов и обозначил проблемы:

– Сегодня в Бурятии существует проблема сохранения бурятских народных инструментов в связи с отсутствием мастерской по их изготовлению. Потребность в них в Бурятии высокая. Около 800 детей занимаются по направлению бурятских народных инструментов, у нас действуют 7 оркестров, 25 ансамблей и профессиональных коллективов. В год необходимо 120 новых инструментов, а сорока инструментам требуется ремонт. Мы провели сравнительный анализ цен мастерской «Хадор» с ценами поставщиков из Монголии и Китая. Цены там значительно выше, а часть инструментов не изготавлива-

ется.

Недавно группа депутатов межрегионального комитета провела выездное рабочее совещание в единственную в Бурятии мастерскую «Хадор», специализирующуюся на изготовлении бурятских инструментов. Из-под рук мастеров выходят духовые инструментов. — лимба и суур и смычковые — ямаан хуур, сууха хуур и морин хуур. Приглашенный на Совет гендиректор предприятия Владимир Доржиев детально рассказал, чем занимается мастерская:

– Действительно, спрос на инструменты есть. Только в Улан-Удэ 14 музыкальных школ, люди звонят, интересуются, просят прайс. Родители покупают инструменты для детей. Недавно Гусиноозерская ДШИ по гранту закупила у нас 20 инструментов. Нам нужны профессиональные станки, необходимо расширение, чтобы покрывать потребности республики в бурятских народных инструментах.

Как отметил врио председателя Комитета по межрегиональным связям, национальным вопросам, молодежной политике, общественным и религиозным объединениям Виталий Лыгденов, на сегодняшний день народные промыслы республики нуждаются в поддержке:

 Вопрос о поддержке мастеров народного промысла наш комитет внес на рассмотрение Совета Народного Хурала, и большинством голосов наша инициатива была поддержана. Предложение было внесено в проект постановления Народного Хурала, Министерству культуры рекомендовано решить вопрос о предоставлении помещения под мастерскую. Необходимо предусмотреть меры материального стимулирования предпринимательской деятельности по развитию художественных народных промыслов, а также для развития и сохранения исконных народных промыслов.

Помимо этих предложений, правительству было рекомендовано предусмотреть финансирование расходов на создание мастерской по изготовлению бурятских народных инструментов, создание студии художественной керамики и проведение съезда мастеров и ремесленников. Органам местного самоуправления необходимо включить в свои муниципальные программы мероприятия по сохранению, возрождению и развитию народных художественных промыслов. Кроме того, члены Совета рекомендовали увеличить охват детей, занимающихся в дополнительных образовательных учреждениях и учреждениях культуры в сфере народных художественных промыслов.

Председатель Народного Хурала Бурятии Владимир Павлов заключил, что необходимо оказать поддержку мастерам, которые сохраняют и развивают исконные для республики промыслы.

# I Ірибайкалец

Территориальная избирательная комиссия МО «Прибайкальский район»

РЕШЕНИЕ № 15 от 28.06.2021 г. с. Турунтаево О назначении дополнительных выборов депутата Прибайкальского районного Совета депутатов по Татауровскому одномандатному избирательному округу №10

Руководствуясь пунктом 4 статьи 58 и пунктом 2 статьи 8 закона Республики Бурятия №419-III «О выборах депутатов представительного органа муниципального образования в Республике Бурятия», в связи с досрочным прекращением полномочий депутата по Татауровскому одномандатному избирательному округу №10 Тихонова Н.В., территориальная избирательная комиссия с полномочиями избирательной комиссии муниципального образования «Прибайкальский район» РЕШАЕТ:

- 1. Назначить дополнительные выборы депутата Прибайкальского районного Совета депутатов по Татауровскому одномандатному избирательному округу №10 на 19 сентября 2021 года.
- 2. Опубликовать данное решение в газете «Прибайкалец»
- 3. Настоящее решение вступает в силу со дня опубликования Председатель комиссии А.Н. Батурин.

Секретарь комиссии А.В. Шангин.

Территориальная избирательная комиссия МО «Прибайкальский район»

РЕШЕНИЕ № 33 от 28.06.2021 г. с. Турунтаево О назначении выборов депутатов Совета депутатов муниципального образования «Нестеровское» сельское поселение

Руководствуясь пунктами 2 и 6 статьи 8 закона Республики Буря тия №419-III «О выборах депутатов представительного органа муни ципального образования в Республике Бурятия», в связи с досроч ным прекращением полномочий Совета депутатов муниципального образования «Нестеровское» сельское поселение (решение сессии Совета депутатов № 43 от 24 июня.2021 года), территориальная избирательная комиссия с полномочиями избирательной комиссии муниципального образования «Нестеровское» сельское поселени РЕШАЕТ:

- 1. Назначить выборы депутатов Совета депутатов муниципально го образования «Нестеровское» сельское поселение на 19 сентября 2021 года.
- 2. Опубликовать данное решение в газете «Прибайкалец»
- 3. Настоящее решение вступает в силу со дня опубликования. Председатель комиссии А.Н. Батурин.

Секретарь комиссии А.В. Шангин.

Совет депутатов Мостовского сельского поселения РЕШЕНИЕ № 59 от 28 июня 2021 г. с. Мостовка О назначении выборов главы муниципального образования «Мостовское» сельское поселение

В соответствии с пунктами 1, 3, 6, 7 статьи 10 Федерального закона от 12.06.2002г. № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», пунктами 1, 2, 4, 5 статьи 7 Закона Республики Бурятия от 17.09.2003г. № 417-III «О выборах главы муниципального образования в Республике Бурятия», Уставом муниципального образования «Мостовское» сельское поселение. Решением сессии Совета депутатов Мостовского сельского поселения от 03.06.2021г. № 57 «О досрочном прекращении полномочий главы муниципального образования «Мостовское» сельское по-

селение Кожевниковой Л.П.», Совет депутатов МО «Мостовское» сельское поселение решил:

- 1. Назначить выборы главы муниципального образования «Мостовское» сельское поселение по избиратель ному округу, составляющему всю территорию муниципального образования «Мостовское» сельское поселение на 19 сентября 2021 года.
- 2. Опубликовать данное решение в газете «Прибайкалец» не позднее чем через 5 дней со дня его принятия.
- 3. Настоящее Решение разместить на сайте администрации муниципального образования <u>http://мостовское.pф/</u>
- Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования (обнародования).

Заместитель Председателя Совета депутатов МО СП «Мостовское» В.В. Дружинина.

#### Уведомление о проведении публичных слушаний

Комитет по управлению муниципальным хозяйством, во исполнение ст.14 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» и приказа Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», уведомляет о начале проведения публичных слушаний проектной документации, в т. ч. материалов оценки воздействия на окружающую среду (OBOC) итехнического задания по объекту «Реконструкция моста через р. Иркилик в с. Иркилик Прибайкальского района Республики Бурятия».

Место расположения объекта: с. Иркилик, Прибайкальский район, Республика Бурятия.

Основные характеристики объекта: Длина моста: 24,0 м; вид покрытия: асфальтобетон; материал опор: железобетон; число полосдвижения: 2шт. Реконструируемый мост обеспечивает связи жилых и производственных территорий, обслуживает производственные территории.

Цель намечаемой хозяйственной деятельности реконструкция моста.

Заказчик работ: Комитет по управлению муниципальным хозяйством. Адрес Заказчика: Республика Бурятия (671260, Республики Бурятия. Прибайкальский район, с. Турунтаево, ул. І квартал д.5 ИНН 0316183706, КПП 031601001.Телефон: 8(30144) 51-1-85 E.mail: kumx@mail.ru).

Разработчик проектной документации и материалов ОВОС: ООО «БКП Плюс», адрес: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Боевая, 5 В, 59. Почтовый адрес: 670047, г. Улан-Удэ, ул. Тупик Суконной фабрики, 2, оф. 2. 0326515862/032601001Тел 8(3012)440-777.

Сроки проведения ОВОС:

- 1) С 05.07.2021 года- 06.08.2021 года Уведомление общественности о проведении общественных обсуждений по предварительной оценке воздействия на окружающую среду и составление технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду.
- 10.08.2021 года в 14.00 часов по местному времени – проведение публичных слушаний по предварительной оценке воздействия на окружающую среду и составление гехнического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду. Место проведения обсуждений: Республика Бурятия, Прибайкальский район, с. Турунтаево, ул. Ленина, д. 67., конференц-зал Администрации.

Форма публичных слушаний: слушания

Орган, ответственный за организацию публичных

слушаний: Комитет по управлению муниципальным хозяйством. Адрес Заказчика: Республика Бурятия (671260, Республики Бурятия, Прибайкальский район, с. Турунтаево, ул. І квартал д.5 ИНН 0316183706, КПП 031601001. Телефон 8(30144) 51-1-85

- 10.08.2021 года по 30.08.2021 года Проведение исследований по оценке воздействия на окружающую среду и подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду. Ознакомление общественности с предварительным вариантом материалов по оценке воздействия на окружающую среду и технического задания, прием вопросов, замечаний и предложений.
- 10.09.2021 года в 14.00 по местному времени -Проведение публичных слушаний предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду и технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду. Место проведения слушаний:Республика Бурятия, Прибайкальский район, с. Турунтаево, ул. Ленина, д. 67, конференц-зал Администра-

Форма публичных слушаний: слушания.

Орган, ответственный за организацию публичных слушаний: Комитет по управлению муниципальным хозяйством.

5) 10.09.2021 года -10.10.2021 года - Подготовка окончательного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду и проектной документации. Принятие от граждан и общественных организаций пись менных вопросов, замечаний и предложений.

Заказчиком обеспечивается доступ общественности к окончательному варианту материалов по оценке воздействия на окружающую среду и проектной документации в течение всего срока с момента утверждения последнего до принятия решения о реализации намечаемой деятель-

Документация на всех этапах доступна в будние дни с 9-00 до 17-00 часов по адресам: Республика Бурятия (671260, Республики Бурятия, Прибайкальский район, с. Турунтаево, ул. I квартал д.5, каб. 2. Телефон: 8(30144) 51-1-85 и Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Тупик Суконной фабрики, 2, оф. 2 (3012) 440-777 ООО «БКП Плюс».

Форма представления замечаний и предложений в письменном виде в адрес Заказчика: 671260, Республика Бурятия. Прибайкальский район, с. Турунтаево, ул. І квартал д.5. Телефон: 8(30144) 51-1-85 E.mail: kumx@mail.ru.

#### О ПРОВЕДЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ

Проекта внесения изменений и дополнений в решение № 194 от 20 июля 2017 года «Об утверждении Генерального плана МО «Зырянского» СП, внесении изменений и дополнений в Генеральные планы МО «Турунтаевское» СП, МО «Таловское» СП, МО «Татауровское» СП, МО «Нестеровское» СП, МО «Итанцинское» СП, МО «Ильинское» СП, МО

и Проекта внесения изменений и дополнений в решение районного Совета депутатов от 20.11.2020 № 162 «О внесении изменений в решение Прибайкальского районного Совета депутатов от 29.061.2016 № 133 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельских поселений МО «Прибайкальский район».

По результатам торгов заключен муниципальный контракт № 03023000043210000210001 от 24.05.2021. с ООО «Земельная кадастровая компания» на выполнение работ по внесению изменений в документацию территориального планирования и градостроительного зонирования МО «Таловское» СП. Основная задача проекта внесения изменений и дополнений в Генеральный план и Правила землепользования и застройки – касающееся изменения границ населенного пункта п/ст Таловка и границ территориальной зоны «П» -производственная, в связи с проектированием очистных сооружений. В соответствии ст. 18 «Градостроительный кодекс РФ» от 29.12.2004 N 190-Ф существует необходимость проведения публичных слушаний проекта внесения изменений в Правила землепользования и застройки сельских поселений, предварительно с 1 июля по 30 июля до 16.00 часов текущего года все желающие и заинтересованные лица могут ознакомиться с материалами проекта в здании поселений на информационном стенде или Комитете по управлению муниципальным хозяйством по адресу: Турунтаево, І квартал, д.5. Публичные слушания будут проводиться по адресу: п/ ст Таловка, Лазо, 3А, здание администрации поселения 1 августа 2021 г. в 11.00 часов.

#### Уважаемые судовладельцы!

В связи с введением ограничительных мер по "Covid - 19" Прибайкальский инспекторский участок ГИМС информирует вас о том, что мы рабо-

По вопросам регистрации, технического освидетельствования, снятию, внесению изменений обращаться через портал Госуслуг. После регистрации просьба позвонить по тел. 8 924 017 1174, 8 (3012) 58-6-74.

Аттестация на право управления маломерным судном приостановлена до особого распоряжения.

Прибайкальский ИУ ГИМС.

### ОБЪЯВЛЕНИЯ

#### **НЕДВИЖИМОСТЬ**

ПРОДАЕТСЯ трехкомнатная благоустроенная в двухквартирном частном доме. Тел. 8 902 160 7470.

**ПРОДАЮ** два участка 1,6 и 5,1 гектара. Тел. 8 983 635 2767.

ПРОДАМ земельный участок 30 соток в с. Югово. Тел. 8 902 562 1639.

**ПРОДАМ** двухкомнатную («распашонка») в 1 квартале, д.7, кв.9, хороший ремонт, частично с мебелью. Тел. 8 924 398 3261

ПРОДАЕТСЯ участок 60 соток, с. Турунтаево для ИЖС и разведения КРС. Тел. 8 951 621 3561.

ПРОДАЕТСЯ благоустроенный дом, 100 кв.м, 12 лет, с надворными постройками, с. Итанца. Тел. 8 902 454 2495.

ПРОДАМ дом, 74 кв.м, в с. Турунтаево за материнский капитал. Тел. 8 924 552 2722.

#### <u>РАБОТА</u>

В ПАО «Ростелеком» **ТРЕБУЕТСЯ** электромеханик. Тел. 8 902 168 4221.

ТРЕБУЕТСЯ управляющий на перепелиную ферму в Иркилик. 3/п 20-25 т.р. Тел.:8-924-652-02-05

#### **УСЛУГИ**

**РЕМОНТ** холодильников. Тел. 8 924 015 1050.

СТРОИТЕЛЬСТВО домов, бань, гаражей. Кровля – любые объемы. Гел. 8 950 385 8913, 8 983 636 6406.

РЕМОНТ ХОЛОДИЛЬНИКОВ. Стиральных машин, телевизоров. Выезд в села, гарантия, качество. Тел. 8 924 395 4290, 8 951 626 1750.

ЕВРОРЕМОНТ: гипсокартон, ламинат, двери, обои. Тел. 8 924 651 3777.

#### ТЕХНИКА

продаю тракторные косилку и грабли. Цена договорная. Tел. 8 983 450 8164.

**АВТОМОБИЛЬ** СРОЧНОЙ ПРОДАЖЕ КУПЛЮ. Тел. 8 924 456 6446.

**ПРОДАЮТСЯ** две телочки 5 и 4 месяца. Тел. 8 983 532 6884.

**КУПЛЮ** столбы листвяные. Тел. 8 902 563 0778.

КУПЛЮ ДОРОГО старинные: буддийские фигуры, тханки, бурханы, вазы, восточный антиквариат. Иконы и картины от 50 тыс. руб. Тел. 8-920-075-40-40.

Выражаем огромную благодарность друзьям, знакомым, соседям, коллегам по работе за моральную поддержку и материальную помощь в организации и проведении похорон нашей горячо любимой мамы, бабушки Нетёсовой Ирины Викторовны.

Родные и близкие.

Информируется население о возможном предоставлении земельного участка в соответствии со ст. 39.6 Земельного Кодекса Российской Федерации:

с кадастровым номером 03:16:330101:210, расположенного по адресу: Республика Бурятия, Прибайкальский р-н, с.Турка, ул.Октябрьская, 118А, общей площадью - 42 кв.м. с целью размещения нестационарного торгового объ-

Заявления принимаются при личном обращении и почтовым отправлением по адресу: Республика Бурятия, Прибайкальский район, с.Турунтаево,

Данное извещение в соответствии с п.1 ч.7 ст.39.18 Земельного кодекса РФ не является извещением о проведении аукционов.

# Поздравляем

УКоллектив Управления Пенсионного онда 

с поздравляет с юбилеем ПЕРЕВАЛОВУ Валентину Семёновну!

Вас поздравляем с днем рождения, Любви, эмоций и веселья. Улыбок, мира, счастья, смеха, Стать верной спутницей успеха! Ежеминутно быть счастливой, Прекрасной и неповторимой, Чтоб полон был Ваш сундучок. Мечты сбывались за щелчок!

Поздравляю с юбилейным днем рождения Заслуженного работника социального обеспечения Российской Федерации ПЕРЕВАЛОВУ Валентину Семеновну!

Желаю крепкого здоровья, семейного благополучия, любви родных, друзей, уважения коллег, добра и долгих лет жизни. Береги себя!

С уважением, Л. Баёва.

#### Дорогую нашу, любимую мамочку, бабушку ВАСИЛЕВИЧ Татьяну Ивановну поздравляем с днем рождения!

Мудрость твоя пройдет сквозь века, Нежность твоя в душе навсегда! Нам ты дарована лучшей судьбой, Не устаем восхищаться тобой! Сколько любви ты нам подарила. От скольких бед ты нас оградила. Твой день рождения – праздник семьи, Здоровье пусть умножается – вечно живи! Мы тебя очень любим и ждем!

С любовью, твои дети, внуки.

#### Коллектив библиотеки поздравляет с юбилеем **ТАТАРНИКОВУ** Светлану Леонидовну!

В прекрасный юбилей хотим Вам пожелать: Улыбок, никогда не унывать, Хранить в душе

источник чистоты,

Побольше видеть

в мире красоты. Здоровья Вам и радости в глазах — Всего, о чём не скажешь в трех словах. Гармонии, удачи, и уюта, И счастья просто каждую минуту!

Районный Совет ветеранов поздравляет юбиляров -МАРЧУК Ольгу Иосифовну из с. Кика, ПЕТРОВУ Валентину Прокопьевну из с. Таловка. ПУШКАРЕВУ Нину Николаевну из с. Гремячинск, ДУБЕНКО Галину Николаевну из с. Турунтаева, ПЕРЕВАЛОВУ Елизавету Васильевну

из с. Соболиха!

Пусть каждый год приносит только счастье, С улыбки начинайте день любой! Пусть жизнь одарит радостным участьем. И в этот самый лучший день на свете Пусть воздух полон будет вдохновения! Пусть сбудутся все пожеланья эти, Здоровья и удачи! С Днём рождения!

SMS-WTYPM



ШИШОВА

Елена

Владимировна

учредитель: Прибайкалец Прибайкальская районная Главный редактор

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Республике Бурятия.

Вёрстка, дизайн: Атутов С.И. Корректура: Очирова С.И.

АДРЕС РЕДАКЦИИ/ИЗДАТЕЛЯ: 671260, Республика Бурятия, Прибайкальский район, с. Турунтаево, ул. Ленина, 94.

E-mail: prib\_o7@mail.ru

ем школы! Желаем выбрать хорошую специаль-

Житель улицы Ленина.

и подруг, не забывать старых. Доброго пути! А внучке Наташе желаем набраться терпения, собрать всю силу воли в кулак и добиться желаемого результата! Мы тебя любим и всегда поддержим. Твои бабушка и дедушка Васильевы.

ность, поступить, учиться с желанием и интере-

сом. Обрести новых добрых и надежных друзей

Малая родина Свежий воздух, пьянящий аромат цветущей черемухи, душистые ромашки, пение птиц — всё это вдохновляет написать о своем родном селе.

У каждого из нас есть место, где он родился, где все кажется особенным, прекрасным и родным. Ничто на земле не может быть ближе, милее, чем малая родина.

Мы растем, взрослеем, но свою малую родину мы никогда не забудем. Каждый человек должен любить её, знать историю, замечательных людей, которые здесь родились и выросли

Для меня моей малой родиной является село Турка, где я родилась

Наше село - это небольшой, уют-

ный уголок, который расположился на берегу священного озера. Вдали от суеты и проблем города здесь люди могут отдохнуть и хорошо провести время. А как приятно прогуляться вечером по песчаному пляжу под шум Байкала!

Попав сюда первый раз, даже самый чёрствый человек не сможет остаться равнодушным к красоте природы. Великолепное озеро, заливчатое пение птиц, свежий чистый воздух, приветливые жители, звонкий смех деревенских ребятишек, катающихся на велосипедах. Каждый найдет то, что придется ему по душе.

В нашем селе все жители знают друг друга и всегда готовы прийти на помощь. По сравнению с большим городом, здесь люди добрее и откликаются на чужое горе. Идя по улице, я всегда могу со всеми поздороваться и пообщаться.

Село не стоит на месте, развивается, преображается постоянно. С помощью ТОСов строятся площадки для отдыха детей и взрослых. И вот сейчас, это, наверное, главное для нас, по селу ведут водовод. Скоро на наших улицах установят водоразборные колонки. Совсем скоро настанет время, когда можно не ждать водовозку, вода будет в любое время года.

Фото из архива «Прибайкальца.

Я люблю наш поселок за то, что он не похож ни на какой другой.

Мне хочется, чтобы он был самым чистым, цветущим, приветливым и уютным. Но для этого все мы должны любить и беречь не только себя, но и все, что нас окружает.

> Галина СЕМЕНОВА, заведующая библиотекой с. Турка.



#### Снегирёва Виктория

родилась 23 ноября 2020 г. Отец: Снегирёв Данил Владимирович. Мать: Снегирёва Ирина Юрьевна. Архангельская область, город Северодвинск Ирина: +7 921 819 0172 Данил: +7 952 259 1923 Страница в Instagram\_

### **Цена жизни - 178 920 759 рублей**

Мы, команда волонтеров Снегирёвой Виктории, малышки из города Северодвинска Архангельской области, которая больна тяжелым генетическим заболеванием «Детская спинальная мышечная атрофия I типа», обращаемся за помощью, поскольку убеждены, что вам не чужды милосердие и сострадание!

Именно силами неравнодушных людей в нашей стране уже закрыто около 30 подобных сборов, последние из которых Гепалов Костя, Лабутин Саша и Куликовский Матвей, вскоре уже получат свой укол и победят СМА!

Спинальная мышечная атрофия — это коварная болезнь, которая сопровождается равносторонней атрофией мышц, снижением их тонуса, что приводит к прогрессирующему параличу. В результате наступает смерть. Такие детки без лечения редко доживают до двух лет.

На сегодня в мире существует единственный препарат для генной терапии этого заболевания - Zolgensma, он излечивает СМА путем восстановления поломанного гена и при правильной реабилитационной терапии ребенок восстанавливает утраченные навыки и выздоравливает. Но, препарат необходимо ввести ребенку до достижения им двухлетнего возраста, либо веса в 13.5 кг. поэтому так важно собрать деньги как можно скорее.

Стоимость этого лекарства составляет 2 274 031 долларов США, или - 178 920 759 рублей. Совершенно очевидно, что такую сумму собрать простому гражданину в любой стране не по силам без поддержки Благотворительных фондов, предприятий, организаций и просто неравнодушных людей. Распространение информации среди населения значительно ускорит сбор средств, а пока сбор движется не так быстро, как хотелось

бы. Нами пока собрано 11,5 % от необходимой суммы, но мы верим, что с вашей помощью закроем и этот сбор!

Мы прекрасно понимаем, что в период пандемии финансовое положение усложнилось, но все же просим оказать посильную помощь Виктории. Именно посильную помощь, ведь даже 100, 200, 300 рублей - это тоже большой вклад, когда нас

Если вам необходимо документальное подтверждение организации сбора, диагноза Виктории, стоимости препарата Zolgensma, мы готовы все предоставить.

В случае, если благотворительная деятельность не входит в ваши планы, просим простить нас за беспокойство.

Реквизиты для перевода денежных средств: СБЕРБАНК. Карта № 5228600542062882.

Получатель Ирина Юрьевна С. (мама Вики) или по № тел.+7 950 660 8607. ВТБ. Карта № 4893470436472820.

Получатель Данил Владимирович С. (папа

ТИНЬКОФФБАНК. Карта № 5536913952329718

Благотворительный фонд «Алеша»: СМС на номер 2325 с любой суммой.

#### Вопросы

Страница в VK\_TapLink

\* По улице Ленина в райцентре идет строительство, но, почему-то, нет паспорта дороги: как Почему-то молчит радио. К кому обратитьдолго будут идти работы, кто является подрядчиком? Кто. вообще. отвечает за это? Был задан В добрый путь! вопрос Башкирову Н.И. (председателю Комитета \* Поздравляем всех выпускников с окончанипо управлению муниципальным хозяйством районной администрации), в ответ мы услышали: «Не наша дорога!». Тогда чья же она? Строят у нас,

### Ждём ваши СМСки и фотофакты Тел. 8 924 357 2890.

живем здесь мы, а дорога не наша?!

Газета набрана и свёрстана в компьютерном отделе редакции газеты «Прибайкалец» Отпечатано в ООО «НоваПринт», 670000, Улан-Удэ. ул. Ранжурова, д.1 Формат Аз. Объём з п.л. Время подписания в печать: по графику - 17.00 час.; Тираж: 2950. Заказ: 875

фактически - 17.00 час., 30.06.21 За достоверность фактов несут ответственность авторы публикаций Мнение редакции не всегда совпадает с мнением автора. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Материалы, помеченные \*, публикуются на платной основе.

Справки по объявлениям – у рекламодателя Перепечатка материалов - только с письменного согласия редакции

администрация ИНДЕКС издания ПМ 161

Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ03-00174 от 30 июня 2011 г.

Редактор: 51-5-36 (факс)

Реклама: 41-6-50 Бухгалтерия: 41-6-50