

## Протокол № 3

### внеочередного заседания районной противопаводковой комиссии Янтиковского района.

с. Янтиково

08.04.2022 г.

- Михайлов В.Б. - глава администрации Янтиковского района
- Владимиров В.В. - заместитель главы администрации – начальник отдела строительства, дорожного и ЖКХ  
**председатель противопаводковой комиссии**
- Краснов Н.Р. - начальник отдела развития АПК и экологии  
**заместитель председателя противопаводковой комиссии**
- Исаева М.И. - главный специалист - эксперт сектора архитектуры, дорожного и ЖКХ отдела строительства, дорожного и ЖКХ  
**секретарь**
- Федоров А.В. - заведующий сектором специальных программ;
- Иванов Т.И. - начальник Янтиковского РЭС Южного ПО филиала ПАО «Россети Волга»-«Чувашэнерго»;
- Федоров А.Г. - заместитель начальника ОП по Янтиковскому району МО МВД РФ «Урмарский»
- Васильев В.В. - представитель ООО «Стройтек»
- Федоров Д.И. - индивидуальный предприниматель Федоров Д.И.
- Сормов Н.И. - глава Янтиковского сельского поселения
- Сидоров Д.В. - начальник Янтиковского газового участка филиала АО «Газпром газораспределение Чебоксары» в городе Канаше
- Сидоров А.П.– - ведущий инженер группы эксплуатации сервисного центра ПАО «Ростелеком»
- Петров Г.В. - главный инженер ООО «Энергосеть»
- Николаева Р.А. - председатель совета ПО «Янтиковский кооператив»
- Ефимов Ю.А. - директор ООО «Коммунальник»
- Кузьмин О.Л. - начальник территориального отдела УФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Чувашской Республике – Чувашии в городе Канаше

### Повестка дня

#### Об организации пропуска весеннего паводка 2022 года на территории Янтиковского района.

**Выступили:**

**Михайлов В.Б.** – сообщил о напряженной ситуации ГТС на реке Соломенка около автовокзала, на реке Ута в д. Бахтиарово и на водопропускной трубе на км. 0+305 автомобильной дороги по ул. Токсина в с/пос. Яншихово-Норваши, в связи с проведением ремонтных работ. Призвал всех глав поселений ежедневно мониторить паводковую обстановку в населенных пунктах, где складывается неблагоприятная ситуация и своевременно информировать рабочую группу по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности Янтиковского района и противопаводковую комиссию Янтиковского района о всех чрезвычайных обстоятельствах.

**Владимиров В.В.** Паводок может возникать в любое время года, но весной, усиленный таянием снежного покрова, он способен приводить к более значительным негативным последствиям. Подтопления жилых помещений и социальных объектов, размывание автомобильных дорог, разрушения мостов, поломки на коммунальных сооружениях, а также уничтожение растений и гибель животных – это не полный список того, к чему может привести природная стихия.

При существовании реальной угрозы затопления приводятся в повышенную готовность все службы и средства, которые могут понадобиться для эвакуации населения, материальных ценностей и технического оборудования из зон подтопления.

В соответствии с планом мероприятий, проводимый противопаводковой комиссией Янтиковского района по организации пропуска весеннего паводка 2022 года, членами противопаводковой комиссии совместно с представителями МЧС проводится отслеживание уровня водоемов, проверка всех находящихся в населенных пунктах гидросооружений и объектов, которые могут представлять потенциальную опасность для окружающей среды.

В период прохождения паводка на гидроузлах должно быть организовано круглосуточное дежурство бригад, рабочих, оснащенных необходимой техникой, при этом водосборные и водопропускные сооружения должны находиться под постоянным контролем. Необходимо следить за работой входных отверстий водосбросов: не допускать их забивания льдом, плавающими деревьями, веток, копами сена и других предметов.

По многолетним наблюдениям вскрытие рек в районе наблюдается в период с 4 по 12 апреля. В 2021 году наибольший подъем уровня вод наблюдался в апреле.

Затор опасных участков на реках района нет. Проведение взрывных работ на реках района не планируется.

На территории района населенных пунктов, которые в ходе прохождения весеннего паводка могут быть отрезаны от традиционных баз снабжения, не имеется.

Силами сельских поселений района, дорожников на дорогах местного значения и на республиканских дорогах проводится очистка водопропускных труб.

В рамках подготовки к паводку – 2022 в районе подрядными организациями организованы работы по очистке от снега и наледи водопропускных труб, лотков. В потребном количестве созданы запасы материальных ресурсов - инертных материалов (песок, щебень).

Резервы финансовых средств и материальных ресурсов района на паводкоопасный период составляют более 300 тыс. рублей.

**Федоров А.В.** - сообщил, что ГУ МЧС России по Чувашской Республике - Чувашии составлен план график работы опер групп по паводку. Членами противопоаводковой комиссии совместно с сотрудниками ПЧ-45 КУ «ЧРПС» обследованы мосты и гидротехнические сооружения на территории сельских поселений в местах возможных заторов льдин в ходе паводка - на реках Аль и Соломенка. По многолетним наблюдениям вскрытие рек и наибольший подъем уровня паводковых вод в районе наблюдается в начале апреля. В 2021 году наибольший подъем уровня воды наблюдался 8 апреля. В районе ведется выполнение превентивных противопоаводковых мероприятий, направленных на сохранение дорог, мостов, гидротехнических сооружений и других объектов экономики от негативного воздействия паводковых вод. Силами дорожных организаций ООО «СтройТек» и ИП Федорова расчищены оголовки водопропускных труб. В настоящее время на реках наблюдается зимняя межень, ледовая обстановка характеризуется ледоставом, подъема уровня воды не наблюдается.

**Сормов Н.И.** – сообщил об отсутствии заторов русла реки Аль, о подготовке насосного оборудования для откачки воды. На сегодняшний день мешки для песка переданы субподрядной организации ООО «СтройТек».

**Ефимов Ю.А.** – сообщил об организации круглосуточного дежурства за КНС, о подготовке насосного оборудования для откачки воды В резерве находятся два б м. бугра в общедоступных местах: на территории администрации Янтиковского района и возле автостанции.

**Иванов Г.И.** - ГТС на р. Ута находится в аварийном состоянии, водопропускные трубы очищены от мусора, организован постоянный контроль за изменением ледовой обстановки.

В целях предупреждения и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций, обеспечения безопасности людей, устойчивого функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения, защиты населения на территории района в период прохождения паводковых вод заседание районная противопоаводковая комиссия

#### **РЕШИЛА:**

1. Рекомендовать главам сельских поселений, руководителям предприятий, организаций и учреждений района продолжить

- смотр сил и средств, привлекаемых к проведению аварийно-восстановительных и других неотложных мер;
- ежедневный мониторинг ледовой и паводковой обстановки в населенных пунктах, где складывается неблагоприятная ситуация;
- своевременную подготовку ГТС, в том числе бесхозных, к пропуску паводка 2022 года и принять меры по обеспечению их безопасности;
- отработать планы действий по предупреждению и ликвидации чрезмерных ситуаций природного и техногенного характера;
- бесперебойную работу предприятий ЖКХ в условиях активного паводка;

- информирование населения о паводковой ситуации на территории, а также местах эвакуации населения в случае подтопления;
- выполнение мероприятий по очистке и дезинфекции источников нецентрализованного водоснабжения, смотровых колодцев и других сооружений, на сетях и сооружениях централизованного водоснабжения в случае их затопления грунтовыми водами.
- обследование гидротехнических сооружений, водозащитных дамб, линий электропередач и связи, основных дорог, водопропускных труб, принять меры по их очистке, ремонту, дополнительному укреплению;
- систематический контроль состояния, газопроводной сети, энергетического оборудования и ЛЭП, линий связи состоянием дорог для подъезда к возможным повреждениям оборудования для проведения аварийно-восстановительных работ

2. В целях предупредительных противопаводковых мероприятий и обеспечения безаварийного пропуска весеннего половодья Владимирову В.В.:

- организовать 08.04.2022 выездное комиссионное обследование ГТС на реке Соломенка около автовокзала,
- организовать дежурство членов комиссии в период паводка согласно графика;
- распределить обязанности между членами комиссии.

3. Главам сельских поселений в период паводка организовать круглосуточное дежурство ответственных лиц за ГТС, при возникновении чрезвычайных ситуациях о всех происшествиях незамедлительно сообщать в ЕДДС Янтиковского района.

4. Главе Яншихово Норвашского сельского поселения Р.А. Егорову организовать контроль состояния водопропускной трубы на км. 0+305 автомобильной дороги по ул. Токсина в сЯншихово-Норваши с целью заблаговременного выявления их переполнения и предупреждения прорыва.

5. Главе Тюмеревского сельского поселения Г.И. Иванову организовать контроль состояния плотины на реке Ута в д. Бахтиарово с целью заблаговременного выявления их переполнения и предупреждения прорыва.

Председатель  
противопаводковой комиссии



Владимиров В.В.