



# АДМИНИСТРАЦИЯ МАКСАТИХИНСКОГО РАЙОНА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 19.11.2021

№ 533-па

О приведении МЗ ТПН РСЧС в режим функционирования «Повышенная готовность»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», на основании информации ГУ МЧС России по Тверской области от 18.11.2021 года, содержащейся в предупреждении о КНМЯ № 04, а так же в целях обеспечения готовности к оперативному реагированию органов управления и сил РСЧС Максатихинского района на возможные чрезвычайные ситуации в период прохождения неблагоприятных гидрометеорологических явлений, администрация Максатихинского района

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Ввести на территории Максатихинского района Тверской области, режим функционирования «Повышенная готовность», 19.11.2021 года и до окончания прохождения неблагоприятных погодных явлений и минимизации их последствий;
2. Создать оперативную группу по контролю за гидрометеорологической обстановкой на территории Максатихинского района (приложение 1).
3. Привести в готовность аварийно-спасательные службы и бригады к действиям по назначению.
4. Обеспечить своевременное оповещение и информирование населения Максатихинского района об угрозе возникновения происшествий и чрезвычайных ситуаций, их параметрах, масштабах, поражающих факторов, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий и т.д.
5. Поддерживать в постоянной готовности к реагированию на возможные ЧС и происшествия пожарно-спасательные формирования, аварийные бригады электросетей, коммунальные и дорожные службы.
6. Уточнить наличие и состояние запасов материальных средств и финансовых резервов для ликвидации возможных ЧС.
7. Принять дополнительные меры к обеспечению бесперебойного функционирования всех систем жизнеобеспечения и объектов социальной сферы, коммунальных служб, систем энергоснабжения.
8. Отделу информационного обеспечения администрации Максатихинского района разместить на сайте администрации Максатихинского района информацию о прохождении неблагоприятных погодных явлений.
9. Отделу Мобилизационной Подготовки по делам ГО и ЧС администрации Максатихинского района, совместно с директором МКУ «СОД-ЕДДС», уточнить планы

ликвидации чрезвычайных ситуаций, а так же силы и средства, запланированные к работе на объектах топливно-энергетического комплекса, районных электрических сетях и жилищно-коммунального комплекса, при необходимости принять меры к подготовке дополнительных бригад.

10. С 19.08.2021 года и до окончания прохождения неблагоприятных погодных явлений и минимизации их последствий предприятиям и организациям, независимо от форм собственности и направлений деятельности, с учетом складывающейся обстановки, провести превентивные мероприятия, указанные в предупреждении о НГЯ № 75 ГУ МЧС России по Тверской области (приложение 2).

11. Контроль за исполнением мероприятий при введении режима функционирования МЗ ТТП РСЧС «Повышенная готовность», оставляю за собой.

Глава Максатихинского района



К.Г.Паскин

Приложение 1  
к постановлению администрации  
Максатихинского района  
от 19.11.2021 № 533-па

Состав  
оперативной группы (ОГ) по контролю за гидрометеорологической обстановкой на  
территории Максатихинского района в период прохождения циклона  
с 04.08.2021 года и до окончания прохождения неблагоприятных погодных явлений и  
минимизации их последствий

№ п/п	Должность члена ОГ	ФИО члена ОГ	Телефон
1	Руководитель группы – Первый заместитель главы Максатихинского района	Черкасов Станислав Борисович	моб. 8-920- 686- 99- 70
2	Заместитель руководителя группы – заместитель начальника ПСЧ-39	Макаров Олег Анатольевич	Деж. (48253) 2-17-30 моб. 8-920-179-36-37
3	Начальник управления территориального развития администрации Максатихинского района	Богданович Владислав Константинович	раб. (48253) 2-20-16 моб. 8-906-656-10-84
4	Директор МКУ СОД ЕДДС Максатихинского района	Якунин Михаил Сергеевич	деж. (4822) 2-29-20 моб. 8-962-248-30-01
5	Мастер филиала ОАО «МРСК- Центр» - «Тверьэнерго» Максатихинские РРЭС;	Лопиков Роман Александрович	Раб. (48253) 2-23-93 Деж. (48253) 2-17-34 моб. 8-910-834-04-46

Мероприятия, согласно рекомендациям ГУ МЧС России по Тверской области, указанных в предупреждении о КНМЯ № 04 от 18.11.2021:

1. Обследовать оперативными группами состояния дорог, мостов, водопропускных сооружений, гидротехнических сооружений.
2. Создать группировки инженерной и дорожной техники для оперативного устранения аварийных ситуаций на дорогах.
3. Предусмотреть способы доставки продовольствия и медикаментов к труднодоступным населенным пунктам.
4. Обеспечить своевременное оповещение и информирование населения об угрозе возникновения происшествий, о чрезвычайных ситуациях, их параметрах и масштабах, поражающих факторах, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, порядке действий, правилах поведения в зоне чрезвычайной ситуации.
5. Совместно с руководителями организаций, фирм, эксплуатирующими, содержащими, обслуживающими широкоформатные конструкции, рекламные щиты, стреловые строительные краны, проверить их состояние. При необходимости принять исчерпывающие меры по дополнительному укреплению или прекращению их эксплуатации.
6. Дать указание управляющим компаниям и организациям по благоустройству территорий обеспечить проверку состояния деревьев, растительности на территории муниципальных образований. В случае возникновения и наличия угрозы жизни, здоровья граждан, повреждения имущества обеспечить их распиловку.
7. Проверить и поддерживать в постоянной готовности к реагированию на возможные ЧС и происшествия пожарно-спасательные формирования, аварийные бригады электросетей, коммунальные и дорожные службы.
8. Уточнить планы ликвидации чрезвычайных ситуаций, а так же силы и средства, запланированные к работе на объектах топливно-энергетического комплекса, районных электрических сетях и жилищно-коммунального комплекса, подготовить дополнительные бригады.
9. Проверить наличие и исправность резервных источников энергоснабжения на социально значимых объектах, объектах образования и здравоохранения, создать необходимый резерв.
10. Уточнить наличие и состояние запасов материальных средств и финансовых резервов для ликвидации возможных ЧС.
11. Принять дополнительные меры к обеспечению бесперебойного функционирования всех систем жизнеобеспечения и объектов социальной сферы, коммунальных служб, систем энергоснабжения.
12. Совместно с руководителями организаций, эксплуатирующих здания с широко-

пролетными крышами, рынки, спортивные комплексы, торговые центры, спланировать и провести их обследование, проверить, в том числе, крыши ветхих строений.

13. Обеспечить готовность дренажно-коллекторных и ливневых систем (организовать работы по прочистке водоотводных канав и приемных колодцев от мусора, гидродинамической очистке и промывке сетей ливневой канализации, а также замене и укладке водопропускных труб).

Филиалу ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» - «Тверьэнерго»:

1. Уточнить состав сил и средств на территории Тверской области, привлекаемый к ликвидации возможных аварий (ЧС) на линиях электропередачи с учетом резерва.

2. В случае возникновения ЧС и происшествий усилить группировку аварийно-восстановительных бригад и организовать круглосуточное дежурство.

3. Усилить контроль за системами энергоснабжения социально-значимых объектов и объектов жизнеобеспечения населения. Особое внимание обратить на объекты с круглосуточным пребыванием людей. Проверить наличие и техническое состояние резервных источников энергоснабжения.

Филиалу ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» - «Тверьэнерго»:

1. Уточнить состав сил и средств на территории Тверской области, привлекаемый к ликвидации возможных аварий (ЧС) на линиях электропередачи с учетом резерва.

2. В случае возникновения ЧС и происшествий усилить группировку аварийно-восстановительных бригад и организовать круглосуточное дежурство.

3. Усилить контроль за системами энергоснабжения социально-значимых объектов и объектов жизнеобеспечения населения. Особое внимание обратить на объекты с круглосуточным пребыванием людей. Проверить наличие и техническое состояние резервных источников энергоснабжения.

Предприятиям сферы ЖКХ: Уточнить состав сил и средств аварийно-восстановительных бригад для проведения ремонтных работ и ликвидации аварийных ситуаций на объектах топливно-энергетического комплекса, районных электрических сетях, жилищно-коммунального комплекса. Предусмотреть возможность увеличения количества бригад в случае ухудшения обстановки.

1. Уточнить план действий по локализации и ликвидации аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального комплекса.

2. Усилить контроль за системами энергоснабжения социально-значимых объектов и объектов жизнеобеспечения населения. Особое внимание обратить на объекты с круглосуточным пребыванием людей.

3. Организовать взаимодействие с ДДС предприятий жизнеобеспечения, потенциально опасных и критически важных объектов, аварийно-спасательных и ремонтно-восстановительных формирований, предназначенных для ликвидации возможных аварий и ЧС.

Предприятиям дорожного строительства:

1. С учетом складывающейся обстановки, подчиненные подразделения привести в режим функционирования «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ».

2. Поддерживать в готовности достаточное количество исправной техники и средств для своевременной отчистки дорожного покрытия, предупреждения ДТП и предотвращения образования заторов. Особое внимание обратить на опасные участки федеральных трасс, дорог местного значения.

3. Осуществлять своевременное информирование участников дорожного движения о дорожной и метеорологической обстановке.

4. Определить и обустроить места временных (стационарных) стоянок для автотранспортных средств, в случае ухудшения погодных условий.

Методические рекомендации по обеспечению пожарной безопасности детских оздоровительных лагерей:

1. В отношении каждого ДОЛ, его руководителем утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII правил противопожарного режима (далее ППР) и план эвакуации людей при пожаре (п. 2,7 ППР).

2. Все руководители ДОЛ и работники, ответственные за пожарную безопасность и проведение противопожарного инструктажа обязаны пройти обучение пожарнотехническому минимуму (п. 3 ППР).

3. Руководитель ДОЛ назначает лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте (п. 4 ППР).

4. В складских, административных и общественных помещениях руководитель ДОЛ обеспечивает наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны (п. 6 ППР).

5. Руководитель ДОЛ организует круглосуточное дежурство обслуживающего персонала и обеспечивает наличие инструкции о порядке действий обслуживающего персонала на случай возникновения пожара в дневное и ночное время, телефонной связи, электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения (п. 8, 9 ППР).

6. Руководитель ДОЛ обеспечивает здания для летнего детского отдыха телефонной связью и устройством для подачи сигнала тревоги при пожаре (п. 11 ППР).

7. Руководитель ДОЛ обеспечивает (ежедневно) передачу в подразделение пожарной охраны, в районе выезда которого находится объект с ночным пребыванием детей, информации о количестве детей, находящихся на объекте (п. 10 ППР).

8. В целях профилактики и своевременного реагирования на пожары в каждом ДОЛ целесообразно создать объектовую добровольную пожарную дружину из числа сотрудников численностью не менее пяти человек.

9. На территории и в помещениях ДОЛ курение запрещено (ст. 12 ФЗ от 23.02.2013 года № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»).

Пожарно-спасательным гарнизонам:

1. Поддерживать в готовности пожарно-спасательные подразделения к немедленному реагированию в случае возникновения ЧС и происшествий.

2. При возникновении дорожных транспортных происшествий, затрудняющих движение автотранспорта в одном или обоих направлениях, организовать патрулирование

оперативных групп ПГС. Проводить информирование дальнбойщиков о возможных неблагоприятных дорожных условиях.

3. Обследовать оперативными группами состояния дорог, мостов, водопропускных сооружений, гидротехнических сооружений.

4. Создать группировки инженерной и дорожной техники для оперативного устранения аварийных ситуаций на дорогах.