

Руководителям органов управления функциональных и территориальной подсистем РСЧС, главам городских округов и муниципальных районов (через ЕДДС городских округов и муниципальных районов) руководителям организаций и спасательных служб гражданской обороны Орловской области

(согласно указателю рассылки)

**Оперативный ежедневный прогноз
возникновения и развития чрезвычайных ситуаций
на территории Орловской области на 03 апреля 2020 года**

(по данным Орловского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Центрально-Черноземного управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»)

1. Оценка состояния явлений и параметров ЧС:

1.1. Метеорологическая обстановка.

Переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер юго-западный ночью 4-9, днем 8-13, местами порывы 15-18 м/с. Температура воздуха ночью -1°С..+4°С, днем +10°С..+15°С.

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления: местами усиление скорости ветра с порывами до 15-18 м/с.

1.2. Биолого-социальная обстановка.

На территории области биолого-социальная обстановка в норме, за исключением Корсаковского, Новодеревеньковского и Мценского районов Орловской области, где обнаружен падеж диких кабанов. По результатам проб биологического материала от павших животных обнаружен геном вируса африканской чумы свиней (далее – АЧС). В целях предупреждения возникновения ЧС, связанной с угрозой выявления АЧС в личных подсобных хозяйствах, на территории данных МО проводятся карантинные мероприятия по ликвидации и недопущению распространения заболевания.

Существует риск распространения заболевания на граничащие районы:

Новосильский, Залегощенский, Орловский, Болховский.

1.3. Радиационная, химическая, биологическая и экологическая обстановка.

Радиационная, химическая и биологическая обстановка на территории области в норме. Естественный радиационный фон – 17 мкр/час. Объектов атомной энергетики (промышленности) на территории области нет.

Общий уровень загрязнения воздуха – умеренный. Концентрации вредных веществ в воздухе не превышают допустимых значений.

Экологическая обстановка – устойчивая.

1.4. Гидрологическая обстановка.

Гидрологическая обстановка в норме.

По оперативным данным с начала года на водных объектах погибло: 0 человек (АППГ - 0).

1.5. Геомагнитная обстановка.

Геомагнитная обстановка на территории области в норме.

1.6. Лесопожарная обстановка.

По данным ОЦМС на большей территории Орловской области преобладает 1 класс пожарной опасности, на территории 3 МО (Верховского, Ливенского районов, г. Ливны) зарегистрирован 3 класс пожарной опасности, на территории 2 МО (г. Орла, Орловского района) зарегистрирован 2 класс пожарной опасности.

На территории Орловской области введен особый противопожарный режим.

1.7. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.

В целом на территории Орловской области санитарно-эпидемиологическая обстановка в норме. Уровень заболеваемости острыми респираторными инфекциями и гриппом, продолжается регистрация случаев гриппа А и гриппа В.

На 15-ой календарной неделе в области зарегистрировано 5166 случаев заболеваний гриппом и ОРВИ, дети в возрасте до 14 лет составили 62,9% от общего числа заболевших. В сравнении с предыдущей неделей отмечается снижение заболеваемости среди всех возрастных групп населения области. Недельные эпидемические пороги заболеваемости превышены среди совокупного населения области, среди детей 7-14 лет и среди взрослого населения.

По информации Управления Роспотребнадзора по Орловской области по состоянию на 02.04.2020 года на территории Орловской области зарегистрировано 24 обращения в медучреждения с подозрением на заражение новой коронавирусной инфекцией, 16 случаев не подтвердились, 9 человек ожидает результатов анализа. На территории области зарегистрировано 3 подтвержденных случая заболевания коронавирусной инфекцией.

В целях профилактики распространения респираторных инфекций в соответствии с рекомендациями Управления Роспотребнадзора по Орловской области применяется мера разобщения детей в организованных коллективах. На территории области с 23.03.2020 года по 12.04.2020 года в общеобразовательных учреждениях области, объявлены каникулы в связи с эпидемиологической обстановкой.

Региональным оперативным штабом Орловской области по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Орловской области принято решение о введении ограничительных мер на территории региона с 28 марта 2020 года по 5 апреля 2020 года.

1.8. Техногенная обстановка.

По оперативным данным за 01.04.2020 г. произошло:

- 30 пожаров;
- погибло 0 человек;
- травмировано 0 человек;
- спасено 0 человек.

По статистическим данным, с начала года зарегистрировано:

- 1654 пожара;
- погибло 11 человек;
- травмировано 9 человек;
- спасено 28 человек.

Доминирующие причины пожаров – неосторожное обращение с огнём, нарушение правил монтажа, эксплуатации газового, печного и электрооборудования.

По статистическим данным с начала года на дорогах области:

- произошло 163 ДТП;
- погибло 27 человек;
- пострадало 212 человек.

Основные причины аварий – несоответствие скорости движения, выезд на полосу встречного движения, метеорологические условия.

2. Прогноз возникновения происшествий (ЧС).

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные метеорологические явления: местами усиление скорости ветра с порывами до 15-18 м/с.

2.1. Природные источники происшествий (ЧС).

Вследствие повышения температур окружающего воздуха, класса пожарной опасности, выхода населения на приусадебные участки, выезда людей на природу, существует вероятность неконтролируемых палов сухой травы, порубочных остатков деревьев и сжигания мусора. Увеличивается вероятность перехода огня от сжигания сухой растительности и мусора на жилые постройки и лесные массивы, а также возникновение отдельных очагов природных пожаров (вероятность 0,3).

Общая площадь лесов Орловской области занимает 207,048 тыс. га, что составляет 8,3 % общей земельной площади, из которых хвойные леса составляют - 23,2 %. На территории четырнадцати районов области находятся месторождения торфа общей площадью 7,737 тыс. га.

Существует вероятность перехода огня с сухой растительности на залежи торфа, возникновения отдельных очагов торфяных пожаров, вследствие несоблюдения населением правил поведения в околосредной и лесной зоне (вероятность 0,3).

Существует вероятность перехода огня с сухой растительности на жилые постройки (вероятность 0,3).

Существует небольшая вероятность возникновения отдельных очагов торфяных пожаров. (вероятность 0,2).

На территории четырнадцати районов области находятся месторождения торфа общей площадью 7,737 тыс. га.

К пожароопасным районам относится 9 муниципальных образований:

1. Болховский район;
2. Дмитровский район;
3. Знаменский район;
4. Глазуновский район;
5. Кромской район;
6. Мценский район;
7. Хотынецкий район;
8. Урицкий район;
9. Шаблыкинский район. (вероятность 0,3)

На территории Орловской области расположено 6 населённых пунктов в 4-х муниципальных районах (Глазуновский - 1, Дмитровский - 1, Знаменский - 1, Хотынецкий - 3), граничащих с лесными массивами, в которых проживает 975 человек. Кроме того, вблизи лесных массивов расположено:

3 детских оздоровительных лагеря «Детский оздоровительно - образовательный центр «Елочка» Болховского района, «Детский оздоровительно -

образовательный центр «Сосновый бор» Дмитровского района, «Детский оздоровительно - образовательный центр «Солнечный» Кромского района;

2 объекта экономики в 1 муниципальном районе (Хотынецкий район ресторанно - гостиничный комплекс «Дом лесника» и Гостиничный комплекс «Орловское полесье»).

2.2. Техногенные источники происшествий (ЧС).

В связи с несоблюдением населением правил пожарной безопасности при использовании газового, электрообогревательного, печного оборудования, электронагревательных приборов сохраняется вероятность увеличения количества техногенных пожаров, а также отдельных случаев отравления людей угарным газом (природным газом) на всей территории Орловской области (вероятность 0,3).

Существует вероятность взрывов бытового газа, в связи с нарушениями правил эксплуатации и износом бытовых приборов, газовых баллонов (вероятность 0,3)

По причине износа электрооборудования, активной фазы отопительного периода 2019-2020 годов, усиления скорости ветра с порывами 15-18 м/с увеличивается вероятность возникновения происшествий (объектового, муниципального уровня) на объектах энергетического комплекса (вероятность 0,3):

нарушением в работе энергетических систем;

авариями на объектах ТЭК и ЖКХ;

повреждением (обрывом) линий связи и электропередач.

В связи с несоблюдением участниками дорожного движения ПДД существует вероятность возникновения ДТП, заторов, и вследствие этого частичное ограничение движения автомобильного транспорта на автодорогах области, особенно в городах Орёл, Ливны, Мценск (вероятность 0,3), а также на участках федеральной трассы М-2 «Крым» и других федеральных автодорог проходящих по территории области:

№ п/п	Наименование автодороги федерального значения	Опасных участков
1	М-2 «Крым»	3 участка: Орловский район – 391+500 – 393+000 км; Кромской район – 417+200 – 419+000 км; Гроснянский район -430+500-433+000 км.
2	Р-119 «Орёл-Тамбов»	3 участка: Орловский район: - 22-45 км; Свердловский район: - 65-97 км; Ливенский район: - 105-150 км.
3	Р-120 «Орел – Брянск - Смоленск - граница с Республикой Беларусь»	3 участка: Орловский район: - 12-14 км; Урицкий район: - 17-18 км и 24-25 км
4	Р-92 «Калуга–Орёл»	1 участок: Болховский район: - 155-175 км.

На данных участках федеральных трасс имеется 37 стационарных (на базе придорожных кафе и ресторанов) и 7 подвижных пунктов питания (на базе РАЙПО муниципальных образований).

Существует высокий риск возникновения ДТП с участием детей по причине объявления каникул, в связи с эпидемиологической обстановкой (вероятность 0,3).

На территории области возникновение ЧС на железнодорожном транспорте не прогнозируются, сохраняется незначительная вероятность возникновения происшествий (ЧС до муниципального уровня), связанных с возникновением дорожно-транспортных происшествий на нерегулируемых железнодорожных переездах Орловской области, где расположены железнодорожные узлы (вероятность 0,2).

Существует риск возникновения происшествий на железнодорожном транспорте по причинам:

естественный физический износ технических средств,
 нарушение правил эксплуатации,
 усложнение технологий,
 численности, мощности и скорости транспортных средств,
 терроризм,
 рост плотности населения вблизи железнодорожных объектов,
 несоблюдение населением правил личной безопасности.

Существует опасность возгорания, взрывов пиротехнических изделий (в том числе в местах неорганизованного хранения продаж) в городах и районных центрах Орловской области и как следствие получения травм людей (вероятность 0,3).

На территории области возникновения ЧС на объектах воздушного транспорта не прогнозируются в связи с отсутствием на территории области авиатранспортных узлов, сохраняется незначительная вероятность возникновения происшествий (ЧС до муниципального уровня), связанных с авиационными катастрофами и авариями с воздушными судами, следующими по транзитным маршрутам движения через территорию области, а также аварий с легкомоторными авиационными судами при использовании их частными лицами (вероятность 0,2).

2.3. Биолого-экологические и социальные источники происшествий (ЧС).

Существует вероятность заболеваний гриппом, ОРЗ и ОРВИ (вероятность 0,3).

Существует риск заболевания людей новой коронавирусной инфекцией, вызванной 2019-nCoV (вероятность 0,4).

На всей территории области вероятны заболевания людей и животных бешенством и другими природно-очаговыми инфекциями (вероятность 0,3).

Существует вероятность возникновения острых кишечных инфекций и отравлений, обусловленных нарушением санитарных норм на пищевых предприятиях, в детских коллективах, объектах общественного питания и торговли пищевыми продуктами (вероятность 0,2).

3. Рекомендованные превентивные мероприятия.

Дежурным диспетчерам ЕДДС муниципальных образований:

1. Довести оперативный ежедневный прогноз возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории Орловской области до руководителей муниципальных образований, органов управления городских (районных) звеньев ОТП РСЧС и организаций. Обеспечивать предоставление обновлённой прогностической информации в органы исполнительной власти, населению и дежурным службам заинтересованных предприятий и организаций (в части касающейся).

2. Организовать взаимодействие с коммунальными и аварийными службами муниципальных образований и организаций, по вопросам наличия РИП, порядка реагирования на возможные ЧС (происшествия), а также уточнения расчета привлекаемых сил и средств, схем связи и оповещения.

3. Обратит внимание на обстановку, связанную с возникновением ДТП на автодорогах области.

4. С целью организации контроля готовности органов управления и сил районных (городских) звеньев ОТП РСЧС к действиям по предназначению в срок до 18.00 представить в оперативную дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Орловской области по электронной почте: analitikmchs@mail.ru или факсу: 8-4862-76-08-73 информацию об организации выполнения рекомендованных

превентивных мероприятий на территории муниципальных образований, порядке контроля их исполнения и сведения о должностных лицах, которым доведен вышеуказанный прогноз.

5. При возникновении происшествий и чрезвычайных ситуаций немедленно передать первичную информацию старшему оперативному дежурному ЦУКС ГУ МЧС России по Орловской области по телефону: 8(4862)76-02-18, 8(4862)44-98-60.

Руководителям муниципальных образований (в части касающейся):

1. Организовать проверку готовности системы связи и оповещения городских округов (районов) области.

2. Организовать контроль за состоянием готовности сил и средств городских (районных) звеньев к реагированию на возможные ЧС (происшествия) в соответствии с прогнозом, проверить наличие и исправность аварийных источников электроснабжения на социально-значимых объектах и объектах с круглосуточным пребыванием людей.

3. При получении информации о неблагоприятных метеорологических явлениях:

принять дополнительные меры по обеспечению бесперебойного функционирования всех систем жизнеобеспечения и объектов социальной сферы, коммунальных служб, систем энергоснабжения;

при необходимости, рассмотреть вопрос о приведении в готовность аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных формирований, особое внимание обратить на готовность резервных источников питания в лечебных учреждениях, на объектах жизнеобеспечения (объектах с круглосуточным пребыванием людей), потенциально опасных объектах, объектах с непрерывным производственным циклом работ;

организовать доведение информации до собственников о проверке надежности крепления конструкций большой парусности (рекламные щиты, стенды, навесы, подъёмные краны и т.д.);

рекомендовать населению не оставлять автотранспортные средства на длительную стоянку вблизи конструкций большой парусности, сухих деревьев и слабо-укрепленных конструкций (веток деревьев) на личный автотранспорт.

проверить наличие и готовность техники повышенной проходимости с целью обеспечения беспрепятственного передвижения транспортных средств по автодорогам и в непосредственной близости от железнодорожных переездов.

4. Уточнить запасы материально-технических средств, предназначенных для ликвидации последствий возможных ЧС, проверить готовность ремонтных бригад, обеспечивающих обслуживание ЛЭП, воздушных линий связи, сетей газо- и водоснабжения, продолжить проведение плановых работ по выявлению и устранению возможных нарушений в режиме работы объектов ЖКХ и ТЭК.

5. Уточнить наличие запасов противовирусных медикаментов, вакцины, а также индивидуальных защитных масок. Провести инструктаж среди личного состава о мерах по недопущению увеличения заболеваемости и профилактике ОРЗ, ОРВИ и гриппа.

6. Рекомендовать гражданам:

- обеспечить самоизоляцию;
- посещать объекты розничной торговли, осуществляющих реализацию продовольственных товаров, а также непродовольственных товаров первой необходимости в случае объективной потребности,
- посещение аптек, аптечных пунктов осуществлять в случае объективной потребности по медицинским показаниям и состоянию здоровья;
- воздержаться от посещения религиозных объектов.

7. Обратить особое внимание на инструктаж по соблюдению техники безопасности личным составом при выполнении работ, а также на готовность личного состава к действиям по назначению.

8. Усилить контроль за состоянием и работоспособностью систем жизнеобеспечения и электроснабжения населения, состоянием социально-значимых объектов, особое внимание обратить на социально-значимые объекты и объекты с круглосуточным пребыванием людей;

организовать выполнение комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий) и уменьшения их последствий.

9. Совместно с территориальными подразделениями УГИБДД УМВД России по Орловской области, руководителями учреждений и организаций дорожного хозяйства:

уточнить планы прикрытия наиболее опасных участков дорог;

организовать контроль за установкой предупреждающих знаков на опасных участках автодорог;

проверить состояние и готовность к работе дорожной техники.

10. Совместно с оперативными группами УГИБДД УМВД России по Орловской области, подразделениями ФКУ «Управление автомобильной магистрали Москва - Харьков» Федерального дорожного агентства, ФКУ «Управление автомобильной магистрали Москва – Бобруйск», ГУП «Дорожная служба» и подразделениями дорожного надзора продолжить проверки состояния дорожного полотна, провести мероприятия, направленные на предупреждение аварийных ситуаций и образования заторов на автомобильных дорогах (наиболее уязвимых к возникновению ДТП), проверить готовность стационарных пунктов питания, (населенных пунктов, дорог федерального и регионального значения, освещения мостов и улиц в населённых пунктах, железнодорожных переездов).

11. Совместно с должностными лицами пожарно-спасательных гарнизонов, отделов и отделений надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Орловской области, с привлечением представителей добровольной пожарной охраны, районных и городских подразделений Управления МВД России по Орловской области, сотрудниками аварийно-газовой службы, администраций сельских советов (поселений):

в целях недопущения возникновения пожаров на полигонах ТБО усилить контроль за соблюдением технологического режима складирования отходов;

организовать размещение наглядной агитации по вопросам соблюдения мер пожарной безопасности и проводимых мер при обнаружении пожара;

при поступлении информации организовать своевременное и оперативное реагирование подчиненных сил и средств по каждому случаю выявления термоочек на подведомственной территории;

12. Совместно с инспекторским составом Центр ГИМС МЧС России, руководителями учреждений и предприятий, должностными лицами администраций сельских поселений (советов):

организовать распространение среди населения памяток и листовок по мерам безопасности на водоёмах в весенний период;

произвести уточнение наличия плавсредств, других материально-технических ресурсов, пригодных для использования при осуществлении предупредительных мер и проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ.

13. Совместно с руководителями предприятий и учреждений ЖКХ и ТЭК продолжить проведение плановых работ по выявлению и устранению возможных нарушений в режиме работы объектов ЖКХ и ТЭК.

14. С целью организации контроля готовности органов управления и сил городских (районных) звеньев ОТП РСЧС к действиям по предназначению, в срок до 18.00 организовать представление в оперативную дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Орловской области по электронной почте: analitikmchs@mail.ru или факсу: 8-4862-76-08-73 информацию об организации выполнения рекомендованных превентивных мероприятий на территории муниципальных образований, порядке контроля их исполнения и сведения о должностных лицах, которым доведен вышеуказанный прогноз.

15. При возникновении происшествий и чрезвычайных ситуаций обеспечить немедленную передачу первичной информации старшему оперативному дежурному ЦУКС ГУ МЧС России по Орловской области по телефонам: 8-4862-43-09-45, 8-4862-43-37-36.

16. При планировании проведения экскурсий, пеших прогулок в обязательном порядке доводить информацию о маршруте движения, дате и времени проведения мероприятия с указанием контактной информации старшего групп (Ф.И.О., телефон) и общем количестве участников в оперативную дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Орловской области по электронной почте: arm8_sux57@mail.ru, по телефону 8-4862-44-98-60, 44-97-77 или факсу: 8-4862-76-08-73.

Руководителям органов управления функциональных и территориальной подсистем РСЧС.

1. Организовать проведение необходимых инструктажей и тренировок органов управления и аварийно-спасательных формирований звеньев ОТП РСЧС, привлекаемых к реагированию на происшествия.

2. Уточнить наличие запасов материально-технических средств, спланированных для проведения аварийно-восстановительных и спасательных работ.

3. Произвести уточнение наличия и готовности материально-технических ресурсов, пригодных для использования при осуществлении предупредительных мер и проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ.

4. Организовать оповещение населения через СМИ, интернет ресурсы, а также путём рассылки СМС сообщений на мобильные телефоны абонентов, а также вести разъяснительную работу с населением об угрозе возникновения ЧС (в части касающейся):

- о соблюдении правил дорожного движения водителями транспортных средств;

- о профилактике природно-очаговых инфекций;

- о соблюдении правил пожарной безопасности в быту;

- о правилах поведения на реках и водоемах в весенний период.

5. Продолжить работу по недопущению нарушений санитарно-технического и санитарно-гигиенического состояния на объектах пищевой промышленности, в учебных заведениях и учреждениях с массовым пребыванием людей, водопроводных и канализационных сооружений (сетей), усилить контроль за проведением мероприятий по санитарной охране территории области от распространения природно-очаговых инфекций (в части касающейся).

6. При возникновении происшествий и чрезвычайных ситуаций обеспечить немедленную передачу первичной информации в оперативную дежурную смену

ЦУКС ГУ МЧС России по Орловской области по телефонам: 8-4862-43-09-45, 8-4862-43-37-36.

Руководителям предприятий и организаций:

1. Поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов, спланированных для ликвидации последствий возможных ЧС.

2. Уточнить запасы материально-технических средств, предназначенных для ликвидации последствий возможных ЧС, проверить готовность ремонтных бригад, обеспечивающих обслуживание ЛЭП, воздушных линий связи, сетей газо- и водоснабжения, продолжить проведение плановых работ по выявлению и устранению возможных нарушений в режиме работы объектов ЖКХ и ТЭК.

3. Совместно с руководителями загородных (детских, медицинских, оздоровительных) учреждений (функционирующих круглогодично), представителями администраций высших учебных заведений, учреждений среднего профессионального образования, школ (представителями школьных родительских комитетов и попечительских советов) и детских садов (в части касающейся), во взаимодействии с должностными лицами Департаментов образования, здравоохранения, социальной защиты населения, опеки и попечительства Орловской области и Управления физической культуры и спорта Орловской области организовать постоянный контроль за перемещением детских групп при проведении экскурсий, пеших прогулок. Особое внимание обратить на соблюдение старшими групп и детьми требований безопасности, наличие в вышеуказанных группах средств связи, медицинских работников с первичными средствами медицинской помощи, запасами питьевой воды и продуктов питания.

4. Совместно с руководителями предприятий (учреждений) различных форм собственности организовать соблюдение работниками режима труда, отдыха и приема воды, с целью исключения случаев переутомления людей и, как следствие, увеличения травматизма на производстве.

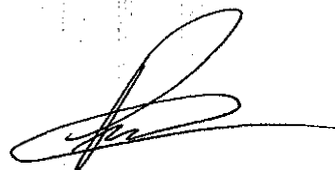
5. При получении информации о неблагоприятных метеорологических явлениях:

при необходимости, рассмотреть вопрос о приведении в готовность аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных бригад, особое внимание обратить на готовность резервных источников питания в лечебных учреждениях, на объектах жизнеобеспечения (объектах с круглосуточным пребыванием людей), потенциально опасных объектах, объектах с непрерывным производственным циклом работ;

провести проверку широкоформатных и широкопролётных конструкций, конструкций большой парусности (рекламные щиты, стенды, навесы, козырьки, крыши, подъёмные краны и т.д.).

6. При возникновении происшествий и чрезвычайных ситуаций организовать немедленную передачу первичной информации старшему оперативному дежурному ЦУКС ГУ МЧС России по Орловской области по телефонам: 8-4862-44-97-75, 8-4862-76-02-18.

СОД ЦУКС Главного управления
МЧС России по Орловской области
майор вн. сл



К.А. Рычкин