

Прогноз возможной обстановки на территории Кемеровской области – Кузбасса с 14.03.2025 по 20.03.2025

1. Анализ обстановки за прошедшую неделю с 07.02.2025 по 12.03.2025

1.1. Метеорологическая обстановка:

за прошедшую неделю на территории области наблюдались перепады температуры окружающей среды днем от +2°С до -17°С, ночью от -6 до -20°С. Ветер преимущественно юго-восточный 1-3 м/с, местами порывы до 4 м/с. Преимущественно облачно, снег, местами туманы, изморозь, дым, дымка.

1.2. Санитарно-эпидемиологическая обстановка:

по состоянию на 13.03.2025 в Кузбассе, согласно данным Центра ситуационного мониторинга по развитию эпидемиологической ситуации по COVID-19 в Кузбассе, размещенным на сайте <https://statcovid.kuzdrav.ru/>, с начала распространения коронавирусной инфекции (март 2020 г.) выявлено 262121 случай заболевания COVID-19. Выздоровевших 258794 человека, скончались 3283 человека, находятся на лечении (в медицинских стационарах и на домашней изоляции) 44 человека.

По информации Управления Роспотребнадзора:

– в период с 03.03.2025 – 09.03.2025 в Кемеровской области – Кузбассе зарегистрировано 17,6 тыс. случаев острых респираторных вирусных инфекций.

1.3. Обстановка с бытовыми пожарами:

за прошедшую неделю зарегистрировано 92 пожара (из них контейнеров – 45, мусора – 4, остальные в жилых и административно-хозяйственных постройках). Погибших – 0 человек, пострадавших – 0 человек.

1.4. Обстановка на автодорогах:

за прошедшую неделю произошло 35 ДТП, погибших – 1, пострадавших – 48 человек.

1.5. Обстановка на электроэнергетических системах:

за прошедшую неделю происшествий не зарегистрировано.

1.6. Обстановка на объектах ЖКХ:

за прошедшую неделю на объектах ЖКХ зарегистрировано 3 аварийных отключения холодного водоснабжения в Гурьевском муниципальном округе и Новокузнецком городском округе. Подключения восстановлены в короткие сроки, характера ЧС не носили.

1.7. Радиационная обстановка:

мощность экспозиционной дозы гамма излучения в течение недели в пределах нормы.

1.8. Сейсмическая обстановка:

за прошедшую неделю сейсмических событий магнитудой более 3-х баллов не зарегистрировано.

1.9. Обстановка на угледобывающих и перерабатывающих предприятиях:

за прошедшую неделю зарегистрировано 1 происшествия в Новокузнецком муниципальном округе. Несчастный случай – 0, заболевание – 1, ДТП – 0.

1.10. Гидрологическая обстановка: стабильная. На реках Кузбасса ледостав.

На территории Кемеровской области – Кузбасса функционирует 37 ледовых переправ (всего к открытию запланировано 43 ледовые переправы):

№ п/п	МО	Место нахождение (населенный пункт, название, водоём)	Примерные сроки открытия и закрытия
1	Мысковский городской округ	автомобильная пос. Бородино, р. Томь	29.11.2024- 15.03.2025
2	Ижморский муниципальный округ	технологическая деревня Красная Тайга, р. Алчедат	01.12.2024- 30.03.2025
3	Кемеровский муниципальный округ	пешеходная д. Сухово - д. Журавлёво, р. Томь	15.12.2024- 15.03.2025
4	Кемеровский муниципальный округ	пешеходная д. Сухово - д. Жургавань, р. Томь	15.12.2024- 15.03.2025
5	Кемеровский муниципальный округ	пешеходная д. Подъяково - с. Подонино, р. Томь	15.12.2024- 15.03.2025
6	Крапивинский муниципальный округ	пешеходная д. Ивановка, р. Томь	20.12.2024- 20.03.2025
7	Крапивинский муниципальный округ	пешеходная д. Змеинка р. Томь	20.12.2024- 20.03.2025
8	Крапивинский муниципальный округ	пешеходная с. Салтымаково, р. Томь,	20.12.2024- 20.03.2025
9	Крапивинский муниципальный округ	технологическая пгт. Крапивинский, в районе д. Фомиха, р. Томь	20.12.2024- 20.03.2025
10	Мариинский муниципальный округ	пешеходная г. Мариинск, р. Кия (в район улиц 1-я Пристань-пер. Перевозный)	10.12.2024- 20.03.2025
11	Междуреченский муниципальный округ	пешеходная район Дома спорта, р. Уса	20.12.2024- 31.03.2025
12	Междуреченский муниципальный округ	пешеходная (Поднебесные зубья) район Лужбы, р. Томь	20.12.2024- 31.03.2025

13	Междуреченский муниципальный округ	пешеходная район Лужбы, пос. Амзас, р. Томь	20.12.2024- 31.03.2025
14	Междуреченский муниципальный округ	пешеходная т/б «Восход» (ГК Югус) р. Томь	20.12.2024- 31.03.2025
15	Междуреченский муниципальный округ	пешеходная п. Теба, р. Томь	20.12.2024- 31.03.2025
16	Новокузнецкий муниципальный округ	пешеходная Куртуковское территориальное управление АНМО п. Карчагол, р. Кондома	25.12.2024- 14.03.2025
17	Новокузнецкий муниципальный округ	автомобильная Загорское территориальное управление АНМО с. Костёнково, р. Чумыш	25.12.2024- 14.03.2025
18	Промышленновский муниципальный округ	пешеходная с. Тарасово, р. Тарсьма	16.12.2024- 24.03.2025
19	Промышленновский муниципальный округ	пешеходная с. Титово, р. Иня	16.12.2025- 24.03.2025
20	Таштагольский муниципальный район	гузевая п. Усть - Кабырза, р. Мрассу	27.12.2024- 01.04.2025
21	Таштагольский муниципальный район	пешеходная п. Усть - Кабырза, пос. Усть-Пызас, р. Мрассу	27.12.2024- 01.04.2025
22	Таштагольский муниципальный район	пешеходная п. Усть - Кабырза, пос. Таска, р. Мрассу	27.12.2024- 01.04.2025
23	Таштагольский муниципальный район	пешеходная пгт. Мундыбаш, р. Кондома, ул. Коммунистическая - ул. Луговая	20.12.2024- 31.03.2025

24	Таштагольский муниципальный район	гужевая пгт. Мундыбаш р. Тельбес	20.12.2024-31.03.2025
25	Таштагольский муниципальный район	автомобильная Таштагольский район, п. Спасск, р. Кондома	20.12.2024-31.03.2025
26	Чебулинский муниципальный округ	автогужевая п. Чумай, р. Кия	20.12.2024-24.03.2025
27	Чебулинский муниципальный округ	пешеходная пгт. Верх-Чебула, р. Чебула (в районе ул. Рыжкова - Чапаева)	26.11.2024-24.03.2025
28	Юргинский - Яшкинский муниципальные округа	гужевая с. Верх-Тайменка -д. Нижняя Тайменка, р. Томь	(Юргинский) 25.12.2024-30.03.2025 (Яшкинский) 26.12.2024-24.03.2025
29	Юргинский - Яшкинский муниципальные округа	пешеходная с. Мохово - д. Пятково, р. Томь	(Юргинский) 25.12.2024-25.03.2025 (Яшкинский) 10.12.2024-26.03.2025
30	Яйский муниципальный округ	автомобильная пгт. Яя, р. Яя. ул. Интернациональная - ул. Рабочая	25.12.2024-29.03.2025
31	Яйский муниципальный округ	пешеходная пгт. Яя, р. Яя ул. Интернациональная - ул. Рабочая	25.12.2024-29.03.2025
32	Яйский муниципальный округ	пешеходная пгт. Яя, р. Яя ул.Осоавиахимовская СОК "Альбатрос"	25.12.2024-29.03.2025
33	Яшкинский муниципальный округ	пешеходная с. Поломошное, р. Томь	10.12.2024-26.03.2025
34	Яшкинский муниципальный округ	пешеходная пгт. Яшкино, п. Комсомольский	10.12.2024-26.03.2025

35	Яшкинский муниципальный округ	пешеходная д. Красносёлка р. Сосновка	10.12.2024- 26.03.2025
36	Яшкинский муниципальный округ	автомобильная с. Поломошное, р. Томь	23.01.2025
37	Мариинский муниципальный округ	пешеходная с. Большой антибес, р. Кия	27.02.2025

1.11. Обстановка на лавиноопасных участках:

Стабильная, высота снега на ЛОУ Междуреченского МО составляет от 0 см до 170 см. Таштагольского МР – от 35 см до 67 см, Новокузнецкого МО до 80 см.

2. Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий на территории Кемеровской области – Кузбасса с 14.03.2025 г. по 20.03.2025 г.

2.1. Метеорологическая обстановка:

Дата	Температура, °С		Ветер		Явления погоды
	ночь	день	направление	скорость, м/с	
14.03	-15,-20, местами до - 27, при облачности -9,-14	-3,+2, местами до +7	юго-западный	2-7, днем местами порывы до 13	Малооблачно. Преимущественно без осадков, местами дым, дымка. На дорогах местами гололедица
15.03	-9,-14, местами - 16,-21	-2,+3, местами до +8	южный	2-7, днем местами порывы до 14	Малооблачно. Преимущественно без осадков, местами дым, дымка, гололедица
16.03	-12...-17	+1...-8	юго-восточный южный	2-6 м/с	Ясно
17.03	-6...-12	+2...-7	южный	4-12 м/с	Ясно
18.03	0...-6	+2...+4	юго-западный южный	6-12 м/с	Пасмурно, небольшой дождь
19.03	0...-3	0...+5	южный	3-6 м/с	Пасмурно
20.03	0...-5	0...+2	юго-западный южный	4-6 м/с	Пасмурно, местами небольшой снег

2.2. Санитарно-эпидемиологическая обстановка:

на территории Кузбасса возможны случаи заражения коронавирусной инфекцией, ОРВИ, гриппом.

2.3. Обстановка с бытовыми пожарами:

на территории области возможно возникновение до 100 случаев пожаров в частном жилом секторе, в надворных постройках, в районах сельской местности, возгорание контейнеров и мусора, по причинам, связанным с неосторожным обращением с огнём, нарушением правил эксплуатации электрооборудования,

нарушением правил пожарной безопасности при эксплуатации печей и дымоходов (частные дома, бани, гаражи).

Возникновение пожаров вероятно на территориях Кемеровского, Новокузнецкого, Прокопьевского, Беловского городских округов, Ленинск-Кузнецкого, Новокузнецкого, Беловского, Кемеровского, Топкинского муниципальных округов.

2.4. Обстановка на автодорогах Кемеровской области – Кузбасса:

возможно до 45 ДТП, в связи с нарушением правил дорожного движения, состоянием дорожного полотна, не законченными дорожными работами на отдельных участках автодорог, ухудшением погодных условий (снег, гололедица). ДТП возможны на дорогах крупных населенных пунктов, городских и муниципальных округов с высокой интенсивностью движения (Кемеровском, Новокузнецком, Прокопьевском, Беловском, Ленинск-Кузнецком, Юргинском, Промышленновском МО и Таштагольском МР), на участках федеральной трассы Р-255 (Топкинском, Яшкинском, Кемеровском МО) и автодорогах областного значения (Новосибирск – Л-Кузнецкий – Кемерово – Юрга, Белово – Гурьевск – Салаир, Л-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск, Кемерово – Промышленная, Л-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк).

2.5. Обстановка на электроэнергетических системах:

на объектах энергетики возможны случаи выхода из строя оборудования в связи с повышенным износом, неблагоприятными метеорологическими явлениями.

2.6. Обстановка на объектах ЖКХ:

на объектах ЖКХ возможны единичные происшествия (на территории всей области) в связи с прохождением отопительного сезона 2024-2025 г.г. и высоким процентом износа оборудования, перепадами среднесуточных температур.

2.7. Радиационная обстановка: прогнозируется в пределах нормы.

2.8. Обстановка на угледобывающих предприятиях:

возможны единичные происшествия из-за несоблюдения ТБ на производстве и обострением хронических заболеваний (на предприятиях Беловского, Кемеровского, Новокузнецкого, Л-Кузнецкого, Прокопьевского и Междуреченского муниципальных округов; Таштагольского муниципального района; Березовского городского округа).

2.9. Гидрологическая обстановка: стабильная. В связи с отрицательными температурами, и формированием ледостава на водоемах, происшествия на водных объектах не прогнозируются.

2.10. Обстановка в горных районах: сохраняется риск травматизма населения, пребывающего в высокогорных районах (Таштагольский МР, Новокузнецкий МО, Междуреченский МО).

3.Рекомендованные превентивные мероприятия

3.1. Организовать доведение прогнозной информации до органов управления функциональной и территориальной подсистемы РСЧС Кемеровской области –

Кузбасса и контроль выполнения превентивных мероприятий на территориях муниципальных образований, согласно вышеуказанных рисков.

3.2. Организовать взаимодействие со старостами населенных пунктов по уточнению складывающейся обстановки на территории муниципальных образований.

3.3. Обеспечить готовность к реагированию на ЧС и происшествия: дорожных, аварийных, аварийно-спасательных служб, управляющих компаний.

3.4. В случае угрозы возникновения, возникновении ЧС организовать оповещение населения с помощью всех имеющихся средств (подворовый обход, РАСЦО, ЛСО, операторов сотовой связи, подвижными экипажами МВД, пожарной охраны, операторов связи).

3.5. По риску опасных метеорологических явлений:

доводить экстренное предупреждение (в случае его получения) и рекомендации по порядку реагирования на него до органов управления РСЧС, органов местного самоуправления;

при усилении ветра ограничить высотные работы, закрепить легко сбрасываемые конструкции.

проверить готовность аварийных служб к реагированию на неблагоприятные природные явления.

3.6. По риску ухудшения санитарно – эпидемиологической обстановки:

доводить до населения информацию о профилактических мероприятиях в целях предотвращения распространения COVID-19, ОРВИ и гриппа;

рекомендовать руководителям организаций обеспечить соблюдение противоэпидемиологических требований;

организовать информирование населения о порядке прохождения вакцинации от COVID-19 и гриппа;

проводить санитарно-гигиенические и оздоровительные мероприятия, предусматривающие: формирование здорового образа жизни, закаливающие процедуры, физическое воспитание.

3.7. По риску возникновения пожаров:

проводить разъяснительные беседы, обучение населения, школьников методам правильного использования первичных средств пожаротушения, эксплуатации бытовых электроприборов, газового оборудования и печного отопления;

обеспечить контроль пожарной безопасности на объектах с массовым пребыванием людей; проводить проверки противопожарного состояния частного жилого сектора и дачных участков.

3.8. По риску возникновения ДТП и затруднения в движении автомобильного транспорта:

осуществлять контроль технического состояния транспорта, используемого для перевозки людей и опасных грузов;

осуществлять информирование населения о сложившейся обстановке и маршрутах объездных автодорог;

организовать взаимодействие с Центром медицины катастроф и ГИБДД, для своевременного реагирования на возможные ДТП;

обеспечить готовность стационарных и мобильных пунктов обогрева;

осуществлять ремонтные работы при полном обустройстве участка работ, установки дорожных знаков, ограждений и сигнальных фонарей с согласованием с ГИБДД;

обеспечить своевременную очистку дорог от снежных масс и своевременно применять противогололедные материалы (реагенты).

3.9. По риску возникновения аварий на электроэнергетических системах:

организовать контроль технического состояния действующего электрооборудования, обратить особое внимание на оборудование, эксплуатируемое за пределами нормативного срока службы;

содержать в технической готовности передвижные, автономные источники электропитания;

проверить готовность экстренных служб и обеспеченность их расходными материалами, запасными частями к оборудованию, топливом, для принятия оперативных мер по предупреждению и ликвидации аварий.

3.10. По риску возникновения аварий на объектах ЖКХ:

осуществлять непрерывный мониторинг за работой систем жизнеобеспечения населения;

организовать проверку наличия, использования и восполнения запасов материально-технических ресурсов для ликвидации аварий и резерва запасных частей;

проверить готовность аварийно-диспетчерских служб жилищно-коммунального хозяйства и экстренных рабочих бригад к ликвидации возможных аварийных ситуаций;

при проведении ремонтных работ на открытых участках теплотрасс и водоводов осуществлять организационно-технические мероприятия, направленные на обеспечение безопасности проведения указанных работ (выставлять ограждения, пешеходные мостики, сигнально-предупреждающее электроосвещение);

осуществлять контроль за поставками угля и жидкого топлива.

уточнить планы и порядок эвакуации населения при чрезвычайных ситуациях, связанных с нарушением систем водоснабжения и теплоснабжения.

3.11. По риску происшествий на водоемах области:

провести профилактические беседы с населением о соблюдении техники безопасности при нахождении на льду;

организовать информирование населения через средства массовой информации, интернет ресурсы о ледовой обстановке на водоемах области.

3.12. По риску происшествий в горных районах:

во избежание травматизма в горных районах рекомендовать горнолыжникам и туристам объезжать (обходить) склоны со снежными массами и надувами, информировать методом выставления предупредительных знаков и информационных баннеров.