

Прогноз возможной обстановки на территории Кемеровской области – Кузбасса с 21.02.2025 по 27.02.2025

1. Анализ обстановки за прошедшую неделю с 14.02.2025 по 19.02.2025

1.1. Метеорологическая обстановка:

за прошедшую неделю на территории области наблюдались перепады температуры окружающей среды днем от -5°C до -18°C, местами до -25°C; ночью по югу в горах -10°C до 20°C, местами -25°C. Ветер преимущественно юго-западный 3-7 м/с, местами порывы до 12-13 м/с. Преимущественно снег, местами туманы, изморозь, дым, дымка.

1.2. Санитарно-эпидемиологическая обстановка:

по состоянию на 20.02.2025 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 261983 случаев заболевания COVID-19. Выздоровевших 258657 человека, скончались 3282 человека, находятся на лечении (в медицинских стационарах и на домашней изоляции) 44 человека.

По информации Управления Роспотребнадзора:

– в период с 10.02.2025 – 16.02.2025 в Кемеровской области – Кузбассе зарегистрировано 17 тыс. случаев острых респираторных вирусных инфекций.

1.3. Обстановка с бытовыми пожарами:

за прошедшую неделю зарегистрировано 87 пожаров (из них контейнеров – 22, мусора – 2, остальные в жилых и административно-хозяйственных постройках). Погибших – 1 человек, пострадавших – 2 человека.

1.4. Обстановка на автодорогах:

за прошедшую неделю произошло 24 ДТП, погибших – 1, пострадавших – 27 человек.

1.5. Обстановка на электроэнергетических системах:

за прошедшую неделю на зарегистрировано 1 аварийное отключение в Кемеровском МО. Подключение восстановлено в короткие сроки, характера ЧС не носило.

1.6. Обстановка на объектах ЖКХ:

за прошедшую неделю на объектах ЖКХ зарегистрировано 2 аварийных отключения теплоснабжения в Гурьевском и Новокузнецком муниципальном округах. Повреждения устранены 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 зарегистрировано 1 сейсмическое событие магнитудой 6,4 балла с эпицентром в Алтайском крае..

1.9. Обстановка на угледобывающих и перерабатывающих предприятиях:

За прошедшую неделю зарегистрировано 6 происшествий в Прокопьевском муниципальном округе и Березовском городском округе. Несчастный случай – 1, заболевание – 5, ДТП – 0.

1.10. Гидрологическая обстановка: стабильная. На реках Кузбасса

ледостав.

На территории Кемеровской области – Кузбасса функционирует 36 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. Жургань, 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

1.11. Обстановка на лавиноопасных участках:

Стабильная, высота снега на ЛОУ Междуреченского МО составляет от 30 см до 200 см. Таштагольского МР – от 45см до 70 см, Новокузнецкого МО от 40 до 60 см.

2. Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий на территории Кемеровской области – Кузбасса с 21.02.2025 г. по 27.02.2025 г.

2.1. Метеорологическая обстановка:

Дата	Температура, °С		Ветер		Явления погоды
	ночь	день	направление	скорость, м/с	
21.02	-17,-22, местами -11,-16, по югу местами до - 27	-1,-6, местами до +4	Юго-западный	2-7, днем местами порывы до 12	Переменная облачность. Преимущественно без осадков. На дорогах местами гололедица.
22.02	-9,-14, местами до - 24	-4,-9, местами до +3	Западный	2-7, ночью местами порывы до 12, днем местами порывы до 14	Переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков, по северу местами небольшой снег, днем местами небольшой снег, мокрый снег. На дорогах местами гололедица.
23.02	-18,-22	-6,-13	Северо – Западный	2-3	облачно
24.02	-13,-18	-4,-8	Северо – Западный	1-2	переменная облачность
25.02	-4,-11	-3,-8	Юго - Восточный	1-4	облачно
26.02	-4,-11	-3,-8	Западный, Северо – Западный	5-7	облачно
27.02	-3,-8	-1,-5	Западный, Северо – Западный	2-4	облачно

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 (частный дом, бани, гаражи). В дни новогодних праздников возможны случаи пожаров по причине использования нелегальной и некачественной пиротехники.

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 35 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.