

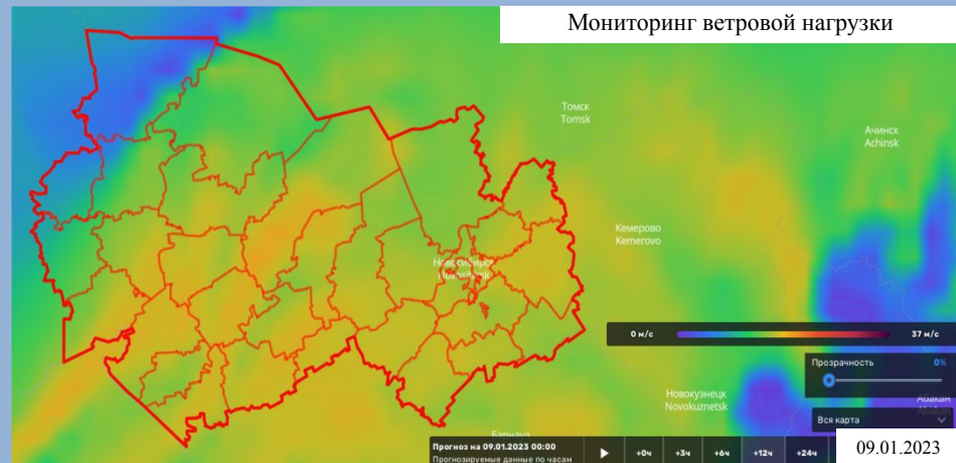


ДОКЛАД
НАЧАЛЬНИКА ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
МЧС РОССИИ ПО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

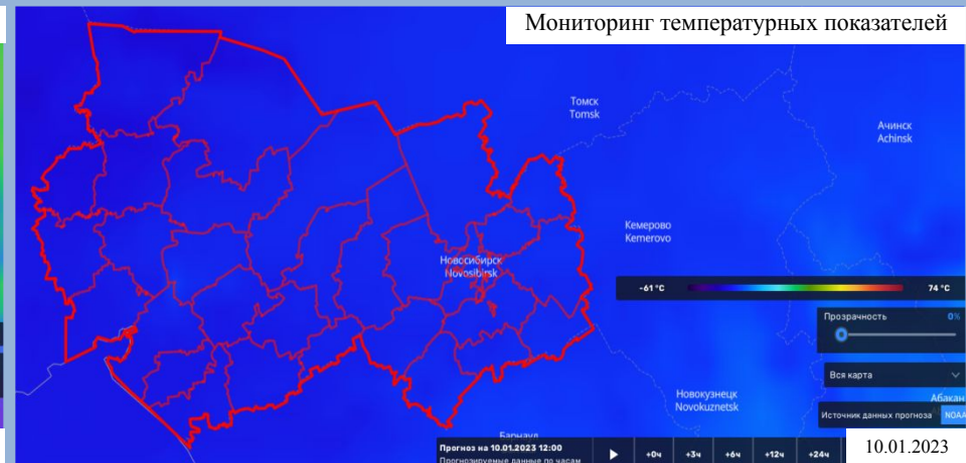


ВОЗДЕЙСТВИЕ ЦИКЛОНОВ И АТМОСФЕРНЫХ ФРОНТОВ НА ТЕРРИТОРИЮ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

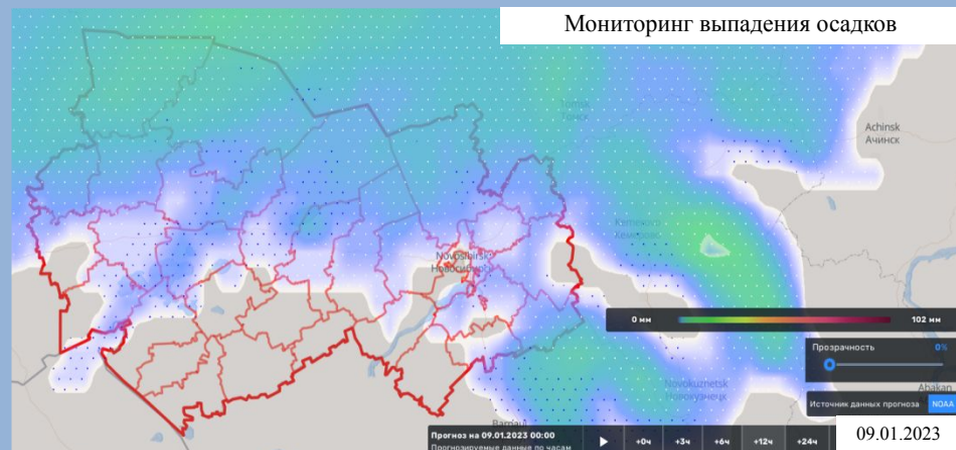
Мониторинг ветровой нагрузки



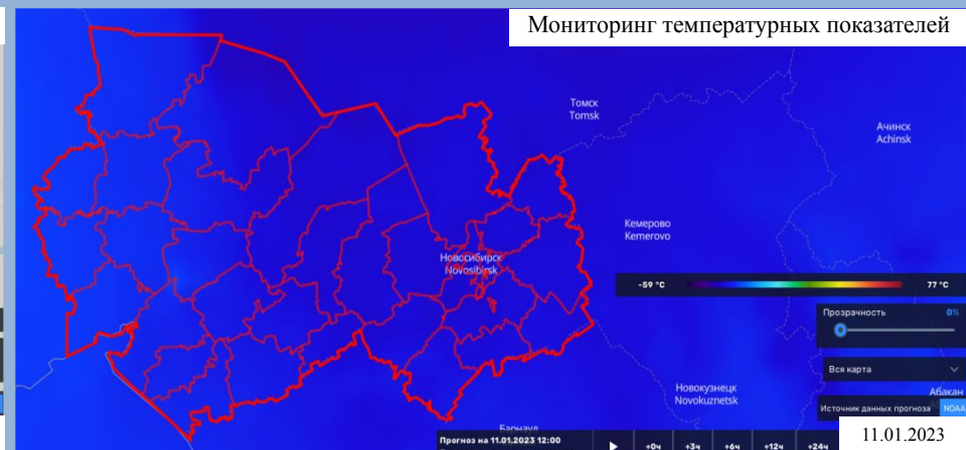
Мониторинг температурных показателей



Мониторинг выпадения осадков



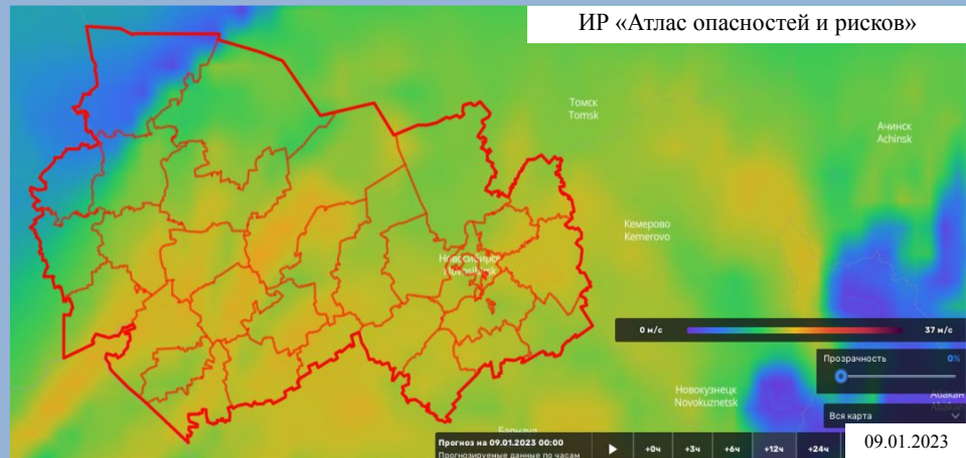
Мониторинг температурных показателей



ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ И СИСТЕМ В ЦЕЛЯХ МОНИТОРИНГА И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧС НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

(еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

ИР «Атлас опасностей и рисков»



ФГБУ «Зирицк» Мониторинг метеобстановки, ИР «УГМС»

Скриншот сайта ФГБУ «Зирицк» с информацией о мониторинге метеобстановки. Включает предупреждения об опасных гидрометеорологических явлениях, прогноз погоды по г. Новосибирску на ближайшие часы и уточненный прогноз погоды на день 11.01.2023.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНЫХ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЯХ
 Новосибирская область
 11-12.01 ожидается сильная морось с минимальными температурами -40 С и ниже.

Погода по г. Новосибирску на ближайшие часы
 11 января в первой половине дня ожидается погода преимущественно без осадков. Ветер юго-западный 2-7 м/с. Температура воздуха -26...-30 С. На дорогах местами сильная гололедица.

Температура воздуха С	Ветер		Явления погоды
	Направление	Скорость м/сек	
НСК -27...-29	юз	2-7	перемежная облачность, преимущественно без осадков. На дорогах местами сильная гололедица.
НСО -24...-29 местами до -34	юз	2-7 местами порывы до 12	перемежная облачность, местами небольшой снег. На дорогах местами сильная гололедица.

Прогноз погоды по г.Новосибирску
 12/01/2023 -30,7 °С
 13/01/2023 -14...-19 °С

публикация статей на сайте ГУ

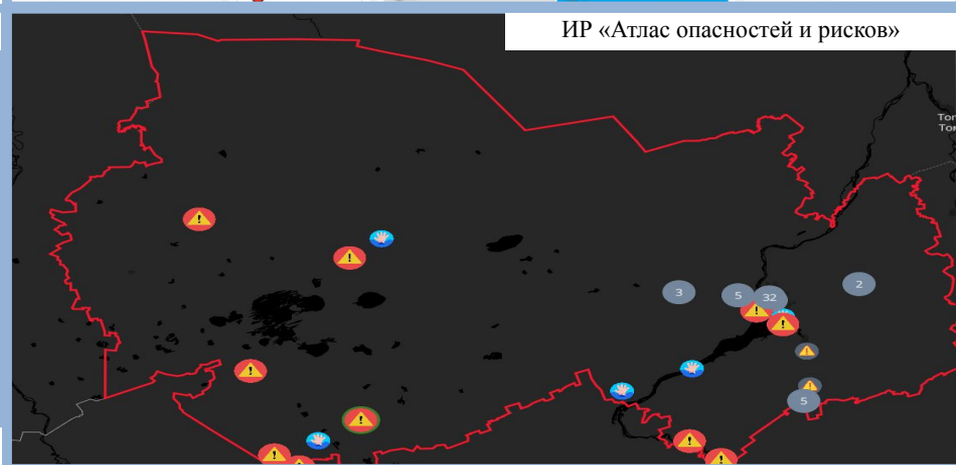
Скриншот сайта МЧС России с публикацией статьи «Советы родителям. Как сделать каникулы безопасными». Статья датирована 7 января 2023, 08:48. Включает изображение детей на санях и список новостей.

Советы родителям. Как сделать каникулы безопасными
 7 января 2023, 08:48

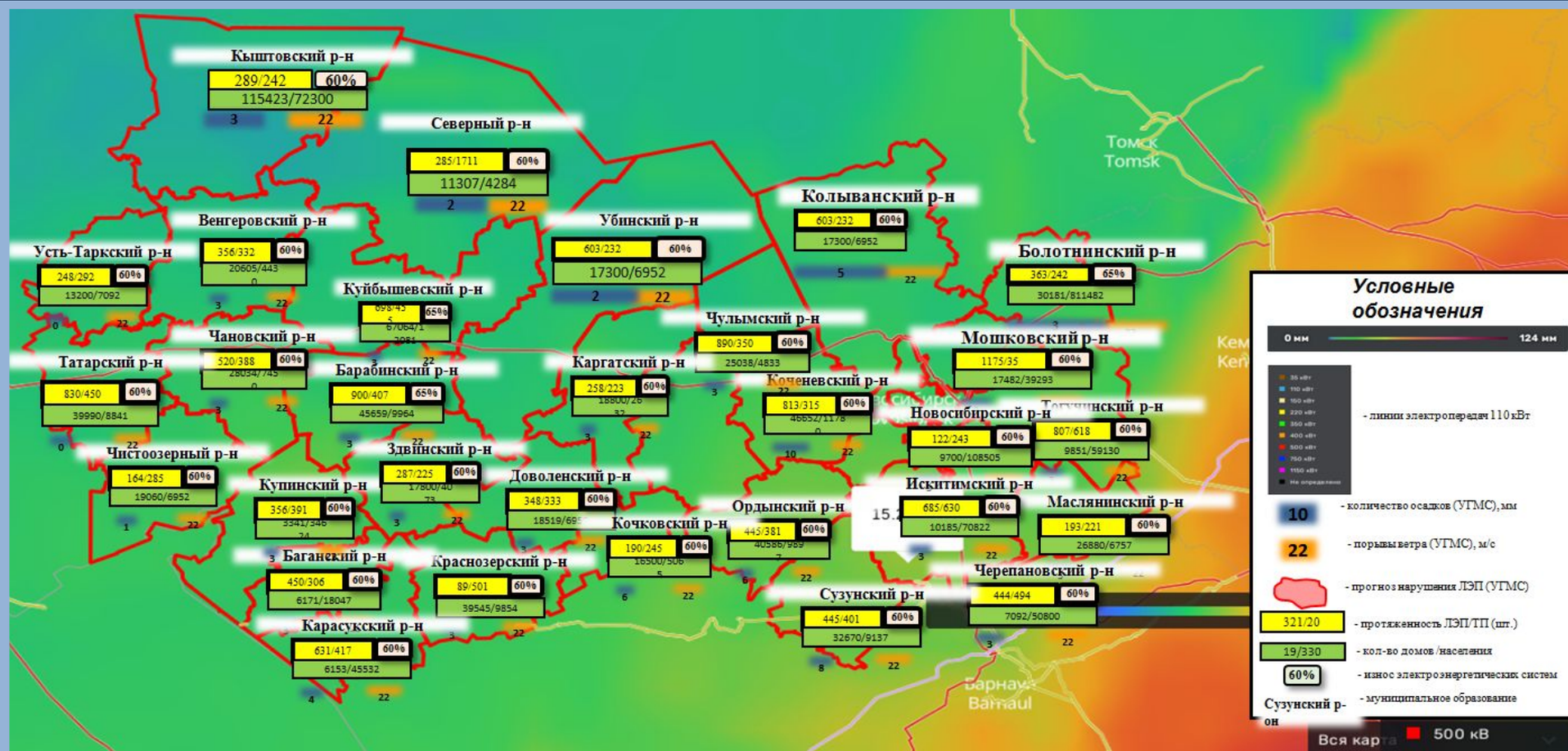
У детей продолжаются зимние каникулы - чудесное время с разнообразными развлечениями: снежными горками, ледянками, санками, лыжами и коньками, а также бенгальскими огнями и петардами - все это не только приносит радость, но может огорчить травмами, ушибами, порезами и ожогами. Не забудьте выдать родителям памятку «Зимние опасности».

7 января 2023, 08:48
 Советы родителям. Как сделать каникулы безопасными

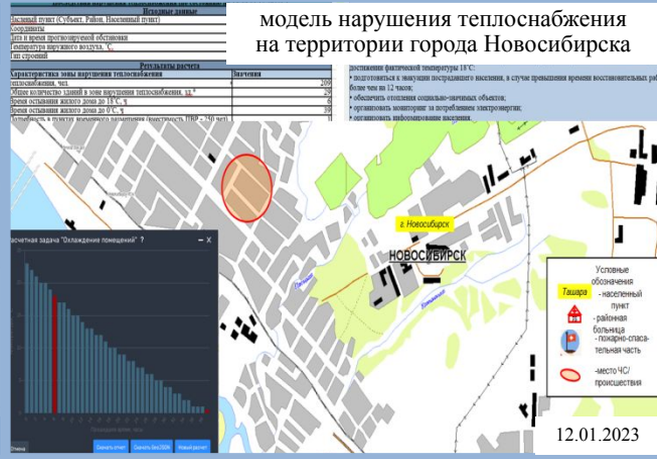
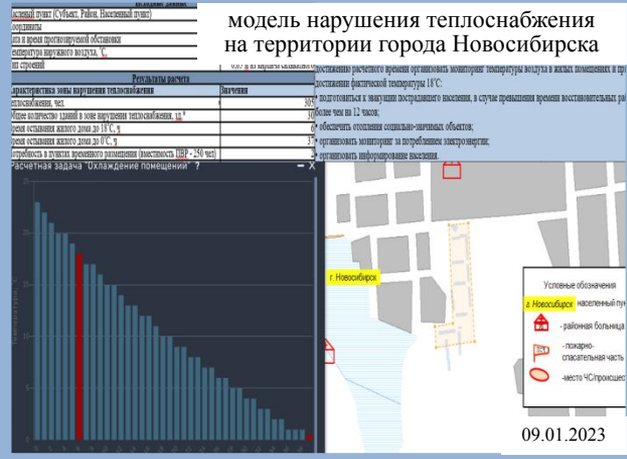
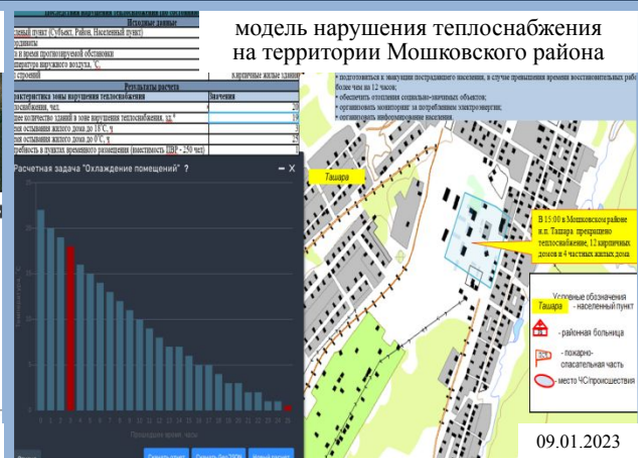
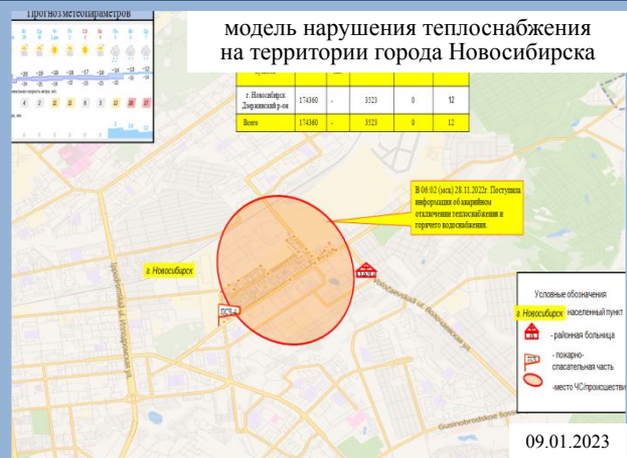
ИР «Атлас опасностей и рисков»



РИСК НАРУШЕНИЯ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)



МОДЕЛИ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ, ПОДГОТОВЛЕННЫЕ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ НА ОСНОВАНИИ ПОЛУЧЕННЫХ ПРОГНОЗНЫХ ДАННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

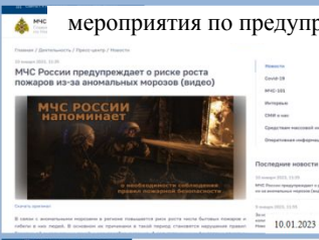


ВЫПОЛНЕННЫЕ ПРЕВЕНТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОЖИДАЕМЫМ В ПРОШЕДШЕМ ПЕРИОДЕ РИСКАМ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

проведение рейдов



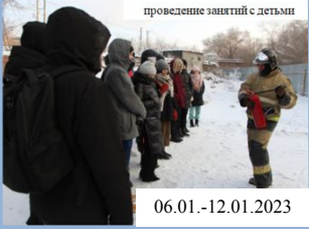
мероприятия по предупреждению гибели на пожарах



проведение информирования



проведение занятий с детьми



мероприятия по предупреждению гибели на воде

Сайты ГУ по округам Портал МЧС России

МЧС России
Главное управление по Новосибирской области

Главное управление Деятельность Документы Контакты

Главная / Деятельность / Пресс-центр / Новости

2 января 2023, 09:06

Специалисты МЧС России напомнили рыбакам о безопасном поведении на льду

Скачать оригинал

Наиболее опасные метеоусловия – перепады температур, способствующие образованию опасной

Новости
Covid-19
МЧС-101
Интервью
СМИ о нас
Средствам массовой информации
Оперативная информация

Последние новости
2 января 2023, 09:06
Специалисты МЧС России напомнили рыбакам о безопасном поведении на льду
1 января 2023, 09:00
Телефоны экстренных служб, которые могут

мониторинг дорожной обстановки



ПРИМЕНЕНИЕ БЕСПИЛОТНЫХ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ОБСТАНОВКИ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

 Укомплектованность специалистами – **75%**

По штату	12 чел.
По списку:	9 чел.
Допущенных к самостоятельной эксплуатации БАС	8 чел.
Не допущенных к самостоятельной эксплуатации БАС	1 чел.
Вакант	3 чел.

Авиапарк – **8 БАС**

В эксплуатации:	7 шт.
 Самолетного типа	0 шт.
 Вертолетного типа	7 шт.

За отчетный период выполнено

0 полетов



0 часов **00** минут налёта



Ликвидация ЧС

Воздушная разведка
очагов пожара,
пожароопасной
обстановки

Поисково-спасательные
работы

Аэрофотосъемка

Контроль надводной и
ледовой обстановки

Учебно-тренировочные
полеты

**ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД БЕСПИЛОТНЫЕ АВИАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ
НЕ ПРИМЕНЯЛИСЬ**

ПОКАЗАТЕЛЬ ОПРАВДЫВАЕМОСТИ, ПОДГОТОВЛЕННЫХ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД ПРОГНОЗОВ ВОЗМОЖНЫХ ЧС НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

КРАТКОСРОЧНЫЕ И СРЕДНЕСРОЧНЫЕ ПРОГНОЗЫ, ПОСТУПИВШИЕ ОТ ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ)



**ПОСТУПИЛО
7 ПРОГНОЗОВ**

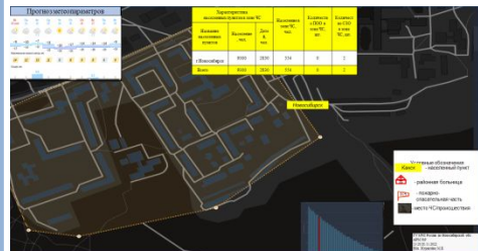
**ПРЕДУСМОТРЕНО
10 РИСКОВ**

МОДЕЛИ РАЗВИТИЯ ОБСТАНОВКИ

Модель нарушения теплоснабжения

Модель нарушения теплоснабжения

Модель нарушения теплоснабжения



**РИСК ОПРАВДАЛСЯ
НА 70%**

РИСКИ ПО ПРОГНОЗУ ОПРАВДАЛИСЬ НА 65%

**КО ВСЕМ РИСКАМ
РАЗРАБОТАНО
10 МОДЕЛЕЙ РАЗВИТИЯ
ОБСТАНОВКИ**

Модели развития обстановки в соответствии с краткосрочными прогнозами
возможных рисков возникновения ЧС доведён до **34** ТО ФОИВ, **356** ОМСУ, **27** ОИВ и **15** заинтересованных организаций

ПОКАЗАТЕЛИ ОПЕРАТИВНОЙ ОБСТАНОВКИ С ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМИ СИТУАЦИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

За отчетный период
чрезвычайных ситуаций не произошло,
погибших нет



Всего ЧС с начала года
(по сравнению с АППГ)

0

2022 год

0

2023 год

Погибли с начала года
(по сравнению с АППГ)

0

2022 год

0

2023 год

0

2022 год

0

2023 год

Спасены с начала года
(по сравнению с АППГ)

СВЕДЕНИЯ О РЕАГИРОВАНИИ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ И СИЛ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД
06.01.2022-12.01.2023

КОЛИЧЕСТВО РЕАГИРОВАНИЙ:

94

СПАСЕНЫ:

4

ЧЕЛОВЕКА

ПОГИБ:

1

ЧЕЛОВЕК

10.01.2023 г.Новосибирск
нарушение целостности ж/дома



12.01.2023 г.Новосибирск
пожар в частных ж/дома



09.01.2023 Коченеvский р-н
срыв кровли со здания ДК

08.01.2023 Болотнинский р-н
ДТП с участием 2-х легковых авто.



ПОКАЗАТЕЛИ ОПЕРАТИВНОЙ ОБСТАНОВКИ С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА ОТЧЁТНЫЙ ПЕРИОД (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

Количество пожаров



80

Спасены



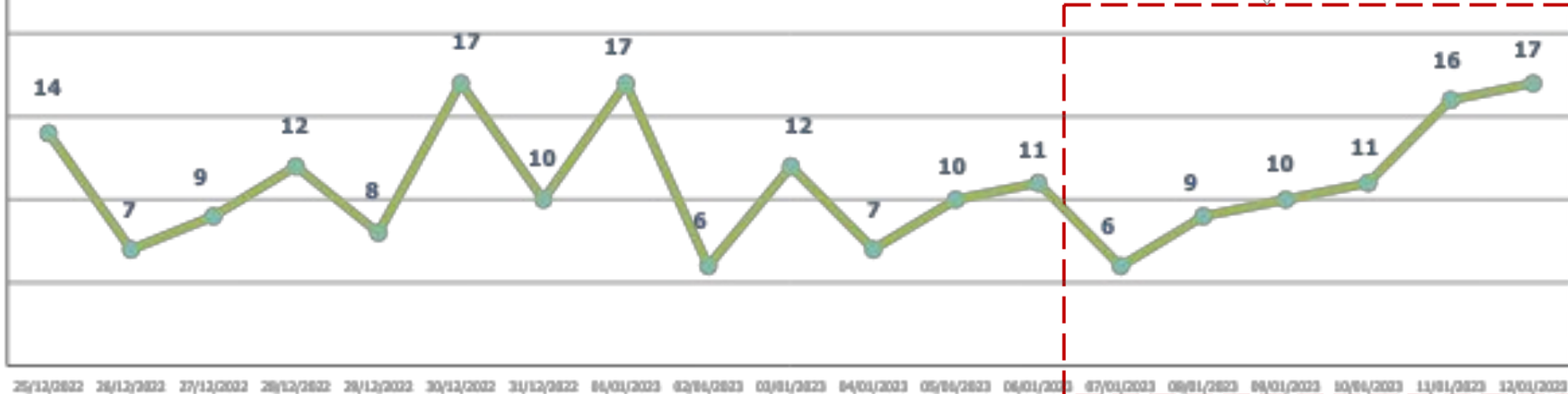
1

Погибли



1

Количество пожаров



ПОКАЗАТЕЛИ ОПЕРАТИВНОЙ ОБСТАНОВКИ С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ С НАЧАЛА ГОДА (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

Количество пожаров

167

2022 год

↓
23%

129

2023 год

Погибли

16

2022 год

↓
87,5%

2

2023 год

Спасены

43

2022 год

↓

4

2023 год

Гибель детей

0

2022 год

0

2023 год

Причины пожаров с гибелью детей

- Шалость детей с огнем
- Неосторожное обращение с огнем
- Нарушение правил ПБ
- Неисправное оборудование и проводка



ПРИВЛЕЧЕНИЕ ДОБРОВОЛЬНОЙ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

Привлекались за отчетный период
(по сравнению с АППГ)

**К тушению
пожаров**

2

2022 год

↑
в 2,5 раза

5

2023 год

**Самостоятельно
потушено пожаров**

0

2022 год

0

2023 год

**К ликвидации
последствий ЧС**

0

2022 год

0

2023 год

Спасены

0

2022 год

0

2023 год

**Привлекались к тушению пожаров
и ликвидации последствий ЧС**



8

человек



5

единиц техники

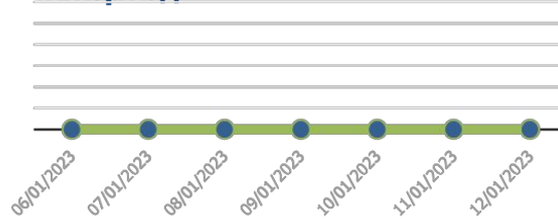
СВЕДЕНИЯ ПО ПРОИСШЕСТВИЯМ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

За отчетный период



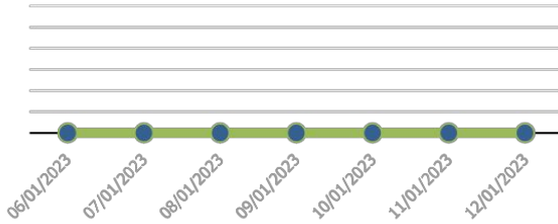
Количество происшествий

0



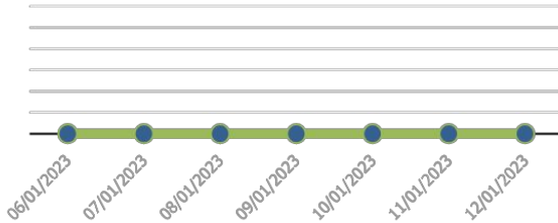
Спасены

0



Погибли

0



С начала года

0

2022 год

0

2023 год

0

2022 год

0

2023 год

0

2022 год

0

2023 год



ЛЕДОВАЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

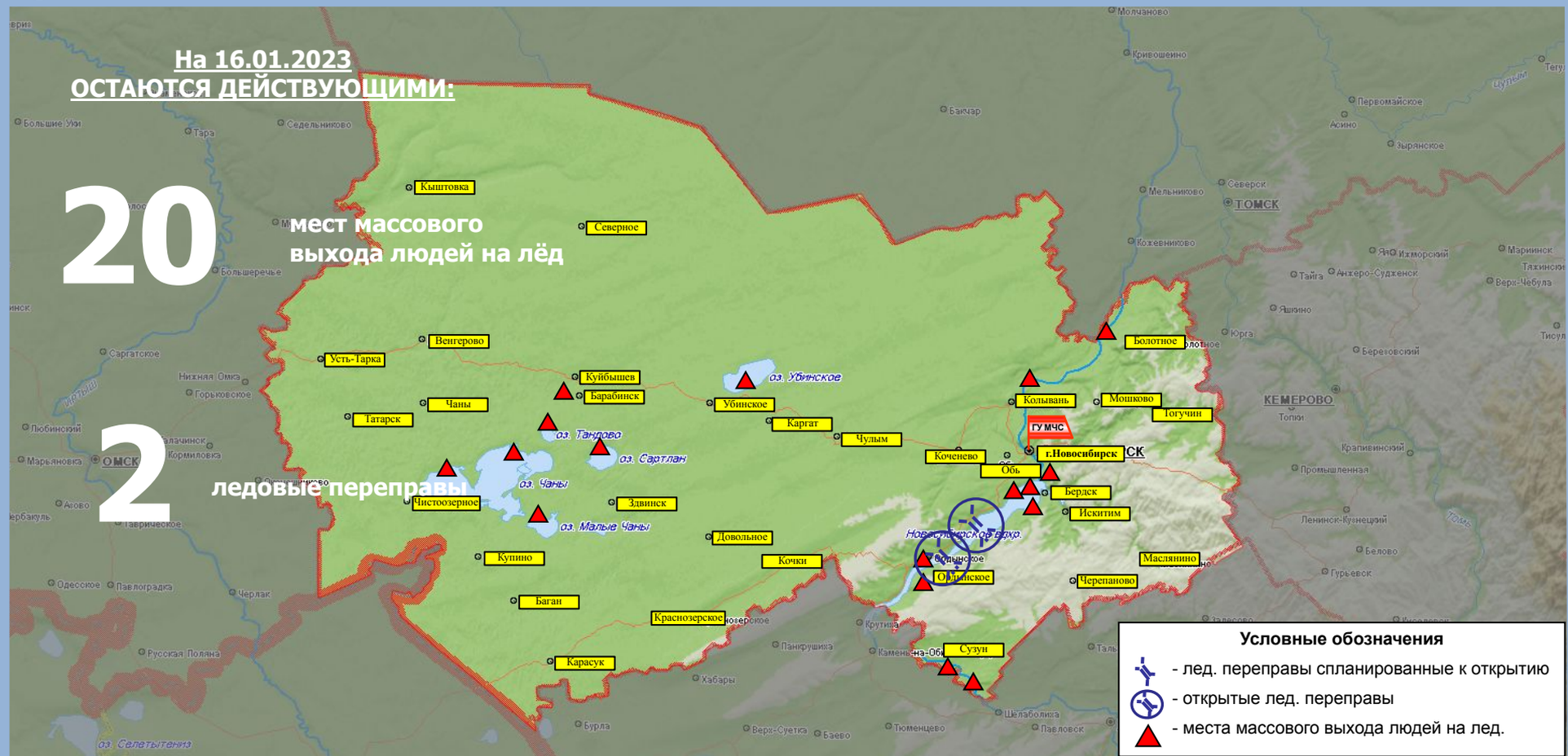
На 16.01.2023
ОСТАЮТСЯ ДЕЙСТВУЮЩИМИ:

20

мест массового
выхода людей на лёд

2

ледовые переправы



АНАЛИЗ РЕАГИРОВАНИЯ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ НА ДТП НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)



Реагирование
на ДТП

8

25



Всего
оказана помощь

18

44



В том числе
спасены

3

5



Погибли

0

2

За отчетный период:

С начала года:



столкновение 2-х транспортных средств

08.01.2023,
Болотнинский р-н

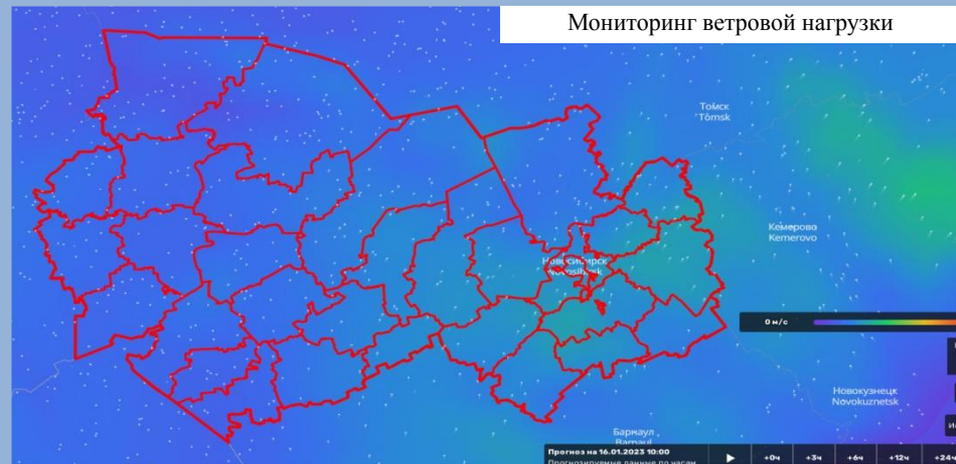


столкновение 2-х транспортных средств

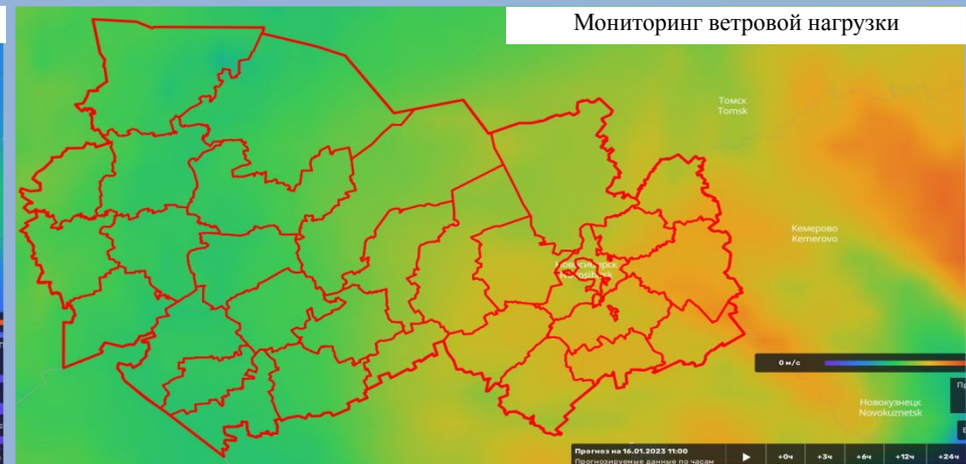
10.01.2023,
город Новосибирск

ПРОГНОЗИРУЕМОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ЦИКЛОНОВ И АТМОСФЕРНЫХ ФРОНТОВ НА ТЕРРИТОРИЮ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

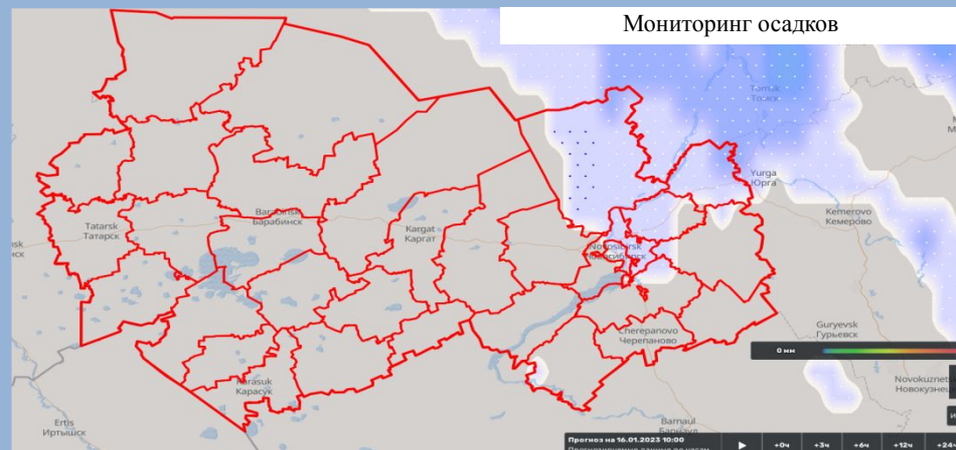
Мониторинг ветровой нагрузки



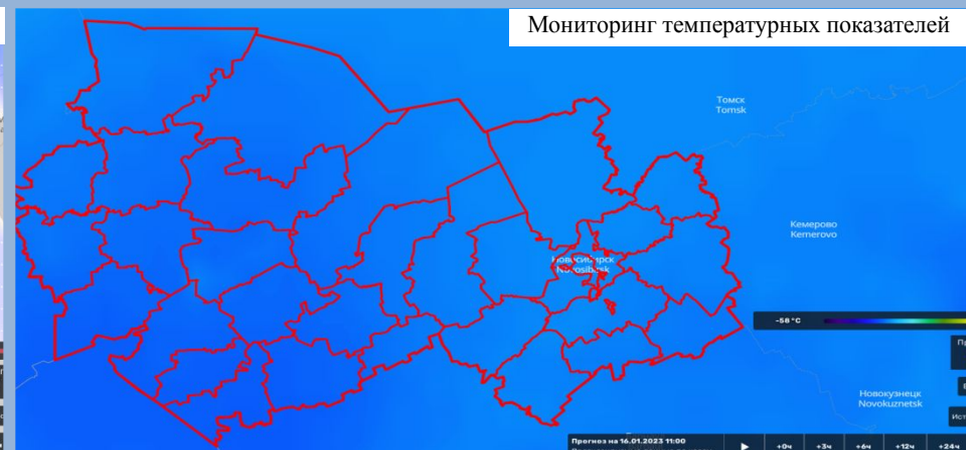
Мониторинг ветровой нагрузки



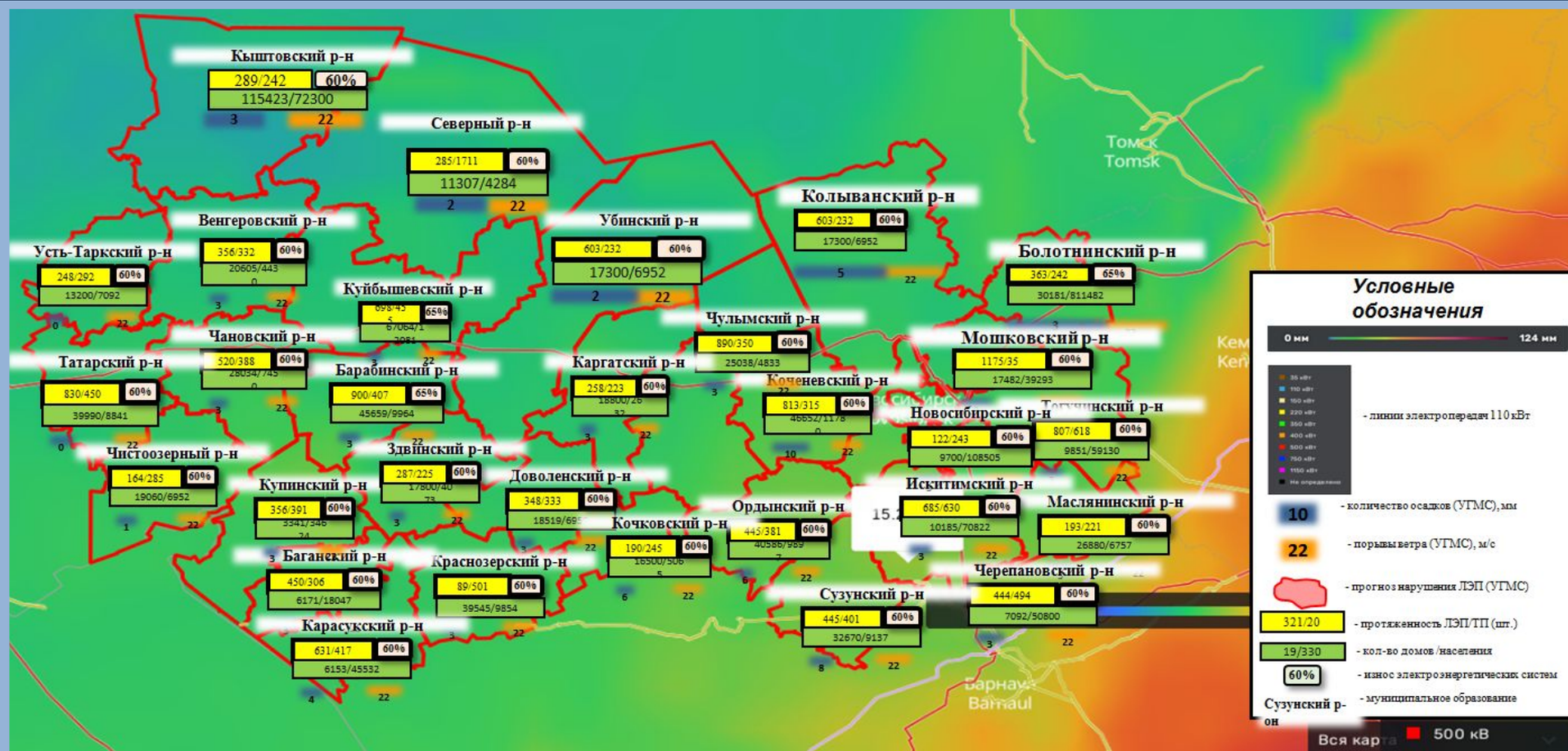
Мониторинг осадков



Мониторинг температурных показателей



РИСК НАРУШЕНИЯ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)



СПЛАНИРОВАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА ОСНОВАНИИ ПРОГНОЗА
НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
(еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

**СПЛАНИРОВАННЫЕ ПРЕВЕНТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ
ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ВОЗМОЖНЫХ РИСКОВ ЧС**

контроль за метеорологической обстановкой

разработка моделей и проведение расчетов развития прогнозируемой обстановки в соответствии с краткосрочным прогнозом

мониторинг гидрологической обстановки

мониторинг обстановки и проведение профилактических рейдов на водных объектах (в т.ч. с применением беспилотных авиационных систем)

разработка предложений по комплексу мер, направленных на снижение вероятности возникновения ЧС и смягчение их последствий

проведение профилактических мероприятий в жилом секторе,
(в т.ч. по предупреждению детской гибели)

ОПЕРАТИВНЫЕ ДЕЖУРНЫЕ СЛУЖБЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ПОДСИСТЕМ РСЧС СФО (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

МЧС РОССИИ

количество ОДС	1
по штату (л/с)	105
на дежурстве (л/с)	22

Из них оперативный состав 20 человек,
технический персонал 2 человека

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОДСИСТЕМЫ РСЧС

количество ОДС	56
по штату (л/с)	8988
на дежурстве (л/с)	2247

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПОДСИСТЕМА РСЧС

количество ОДС	35
по штату (л/с)	350
на дежурстве (л/с)	80

ОБЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ОДС НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

количество ОДС	91
по штату (л/с)	9128
на дежурстве (л/с)	2284

СИЛЫ ПОСТОЯННОЙ ГОТОВНОСТИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ПОДСИСТЕМ РСЧС СФО (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

Состав сил и средств за субъект

№ п/п	Наименование	Количество л/с			Количество техники									
		по штату	по списку	на дежурстве	Всего		Авиация		Автомобили		Плавсредства		Специальная техника	
					по штату	на дежурстве	по штату	на дежурстве	по штату	на дежурстве	по штату	на дежурстве		
1	МЧС	3394	2988	423	464	263	0	445	185	7	1	12	19	
2	МВД	12310	10730	1304	1072	497	2	2	480	220	0	0	590	
3	Минздравсоцразвития	157	116	48	23	11	0	23	11	0	0	0	0	
3.1.	всероссийская служба медицины катастроф	24	24	7	5	2	0	0	5	2	0	0	0	
3.2.	Федеральное медико-биологическое агентство	41	41	21	0	0	0	0	7	2	0	0	7	
4	Минтранс	688	673	158	37	8	0	0	12	5	8	0	17	
4.1.	Организация и координация деятельности поисковых и аварийно - спасательных служб при поиске и спасении людей и судов, терпящих бедствие на море в поисково – спасательных районах РФ	72	64	4	0	1	0	0	3	1	5	2	0	
4.2.	Предупреждение и ликвидация разливов нефти и нефтепродуктов в море с судов и объектов независимо от их ведомственной и национальной принадлежности	54	45	3	6	1	0	0	3	1	2	0	1	
4.3.	Организация работ по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на внутренних водных путях с судов и объектов морского и речного транспорта	56	56	2	4	2	0	0	2	1	1	0	1	
4.4.	Понсково и аварийно- спасательное обеспечение полетов гражданской авиации	17	15	3	4	2	0	0	4	2	0	0	0	
4.5.	Предупреждение и ликвидация ЧС на железнодорожном транспорте	491	491	146	0	0	0	0	0	0	0	13	2	
5	Минэнерго	812	725	143	0	0	0	0	120	44	0	0	117	
5.1.	Предупреждение и ликвидация ЧС в организациях (на объектах), находящихся в ведении Минэнерго России	0	8	1	2	1	0	0	2	0	0	0	0	
5.2.	Предупреждение и ликвидация ЧС в организациях(на объектах) топливно – энергетического комплекса	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6	Роспотребнадзор	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7	Минприроды	82	72	12	24	13	0	0	12	12	7	0	5	
8	Минтруд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9	Минсельхоз	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	Минкомсвязь	30	0	0	7	0	0	0	7	7	0	0	0	
11	Министерство обороны	186	107	12	58	58	0	0	58	58	0	0	0	
12	Минобрнауки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13	Минэконом	130	47	47	47	47	0	0	45	4	1	1	0	
14	Минпромторг	205	205	0	12	8	0	0	12	8	0	0	0	
15	Минстрой	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	Ростехнадзор	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18	Роскосмос	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19	Росатом	610	610	0	126	126	0	0	102	102	0	0	24	
20	Росгвардия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Территориальные подсистемы РСЧС														
20	Газовая служба	10	10	6	4	4	0	0	4	4	0	0	0	
21	Аварийно – спасательные формирования	215	202	21	12	12	0	0	8	9	11	3	2	
22	Коммунальная служба	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
23	Служба водоканала	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
24	Энергетическая служба	1124	1124	146	481	51	0	0	481	51	0	0	0	
25	Другие взаимодействующие организации	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОДСИСТЕМЫ РСЧС

	по штату	на дежурстве
КОЛ-ВО Л/С	19833	2248
КОЛ-ВО ТЕХНИКИ	2200	1104

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПОДСИСТЕМА РСЧС

	по штату	на дежурстве
КОЛ-ВО Л/С	1349	179
КОЛ-ВО ТЕХНИКИ	506	66

ИТОГО ЗА НОВОСИБИРСКУЮ ОБЛАСТЬ

	по штату	на дежурстве
КОЛ-ВО Л/С	21182	2427
КОЛ-ВО ТЕХНИКИ	2706	1170



ДОКЛАД
НАЧАЛЬНИКА ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
МЧС РОССИИ ПО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

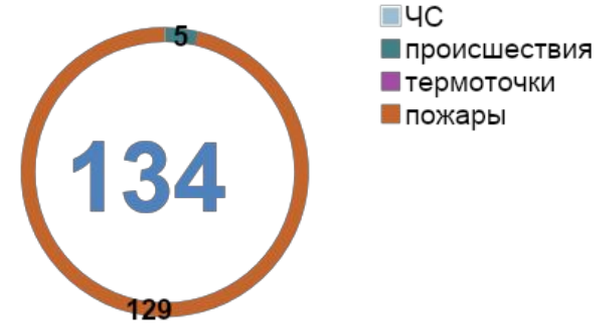


АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕДИНЫХ ДЕЖУРНО-ДИСПЕТЧЕРСКИХ СЛУЖБ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

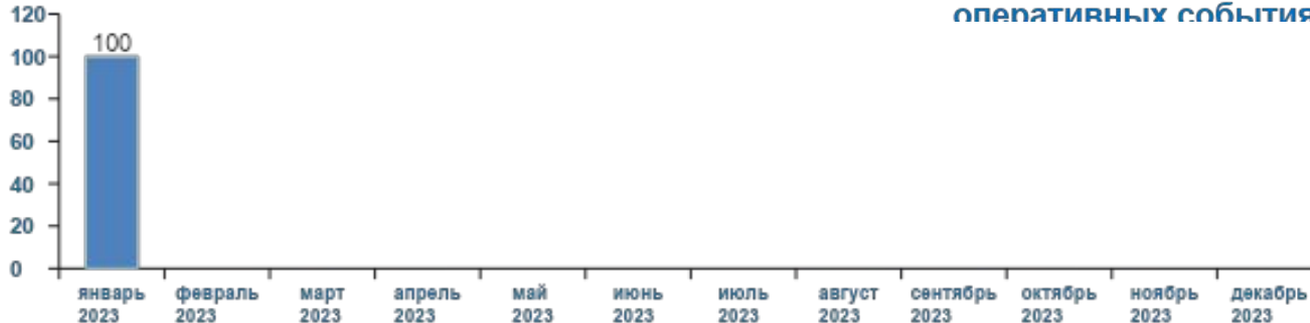
На территории Новосибирской области функционирует **35 ЕДДС** муниципальных образований



Организационно-правовая форма функционирования ЕДДС



Участие ЕДДС в оперативных событиях



Изменение % укомплектованности ЕДДС

РАБОТА СО СРЕДСТВАМИ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРЕСС-СЛУЖБАМИ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

РАЗМЕЩЕНО 1395 МАТЕРИАЛОВ:

Телевидение – 26

Радио – 449

Печатные издания – 398

Информационные агентства – 522

**ОРГАНИЗОВАНО ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
С 4 ПРЕСС-СЛУЖБАМИ ОИВ**

публикация статей на сайте ГУ

МЧС России
Главное управление по Новосибирской области

Главная / Деятельность / Пресс-центр / Новости

7 января 2023, 08:46

Советы родителям. Как сделать каникулы безопасными



Скачать оригинал

У детей продолжают зимние каникулы - чудесное время с разнообразными развлечениями: снежными горками, ледянками, санями, лыжами и коньками, а также с бенгальскими огнями и петардами - все это не только приносит радость, но может огорчить травмами, ушибами, порезами и ожогами. Не хочется лишать родителей оптимизма - хочется помочь организовать

8 января 2023, 09:00
Неосторожные леги и обгоратели порой приводят к бытовым пожарам зимой

7 января 2023, 08:46
Советы родителям. Как сделать каникулы безопасными

07.01.2023

публикация статей на сайте ГУ

МЧС России
Главное управление по Новосибирской области

Главная / Деятельность / Пресс-центр / Новости

10 января 2023, 11:35

МЧС России предупреждает о риске роста пожаров из-за аномальных морозов (видео)



Скачать оригинал

В связи с аномальными морозами в регионе повышается риск роста числа бытовых пожаров и гибели в них людей. В основном их причинами в такой период становятся нарушения правил

9 января 2023, 11:55
За новогодние выходные отмечено снижение количества пожаров и их тяжелых последствий в Новосибирской области

10.01.2023

публикация статей на сайте ГУ

МЧС России
Главное управление по Новосибирской области

Главная / Деятельность / Пресс-центр / Новости

9 января 2023, 11:55

За новогодние выходные отмечено снижение количества пожаров и их тяжелых последствий в Новосибирской области



Скачать оригинал

В регионе в период с 31 декабря по 8 января произошло 88 пожаров. Во время происшествий в бытовом секторе отмечено снижение количества пожаров и их тяжелых последствий в Новосибирской области

09.01.2023

РАБОТА С ОБРАЩЕНИЯМИ ГРАЖДАН ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД
НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
(еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

С начала 2023 года
обращения не
поступали

Обращения, переведенные из других
государственных органов власти
Обращения, поступившие напрямую
непосредственно от заявителя

Получившие ответ – **нет**
На рассмотрении – **нет**
Проблемных вопросов нет.

В январе 2023 года
обращения не
поступали

Обращения, переведенные из других
государственных органов власти
Обращения, поступившие напрямую
непосредственно от заявителя

Получившие ответ – **нет**
На рассмотрении – **нет**

СВЕДЕНИЯ ПО ЗАБОЛЕВШИМ СРЕДИ ЛИЧНОГО СОСТАВА МЧС РОССИИ
НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
(еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

С первого подтвержденного случая заражения COVID-19

№ п/п	ГУ МЧС России по субъекту РФ	Всего л/с по списку	Кол-во заболевших COVID-19	Находятся на лечении (на дому, стационарно)	Выздоровели	Летальный исход
1	ГУ МЧС России по Новосибирской области	3649	33	0	33	0
ИТОГО:		3649	33	0	33	0

За отчетный период



заболевшие

0



на лечении

0



выздоровели

0



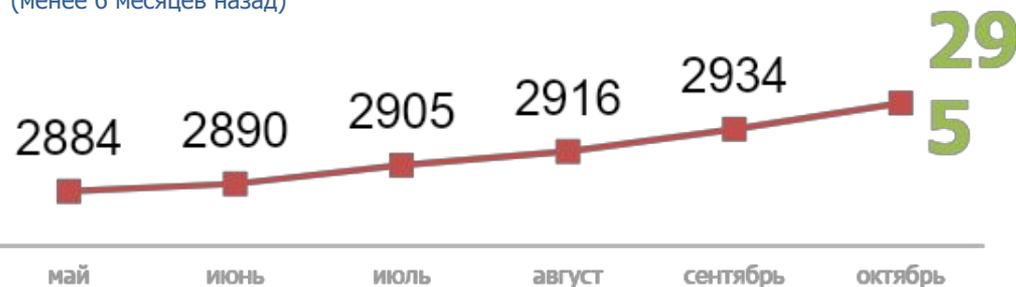
летальный исход

0

СТАТИСТИКА ПРОВЕДЕНИЯ ВАКЦИНАЦИИ И РЕВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ COVID-19 СРЕДИ ЛИЧНОГО СОСТАВА МЧС РОССИИ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (еженедельное селекторное совещание 16.01.2023)

Всего привиты

(менее 6 месяцев назад)



% вакцинированных
от общей численности

91,4%



коллективный
иммунитет

92,6%

Из них ревакцинированы

(менее 6 месяцев назад)



5

Вакцинированы (первично)

Ревакцинированы