

08 сентября 2021 г.

№ 830 - ОМП ЧС

КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
с 08 сентября 2021 года по 15 сентября 2021 года

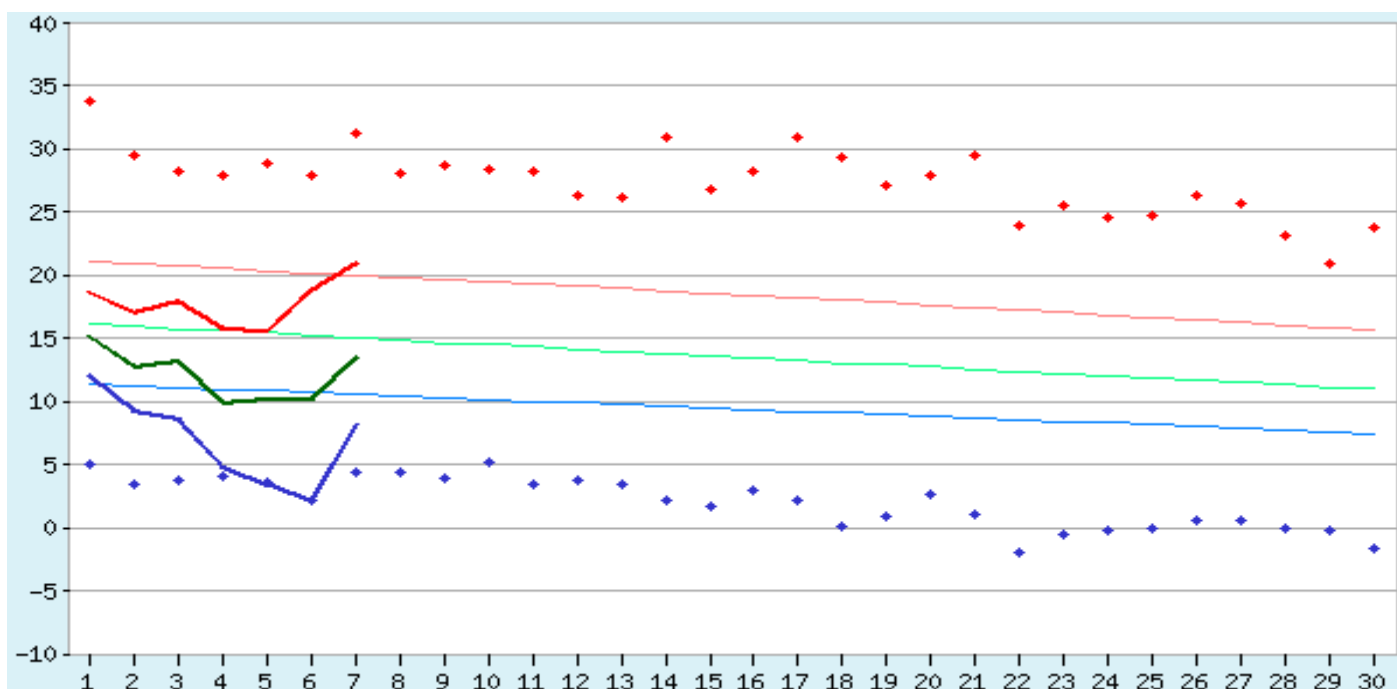
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. МОНИТОРИНГ

Погода в Калининграде в августе 2021 г. Температура воздуха и осадки.

Средняя температура воздуха сентября: 13,5°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 12,2°C. Отклонение от нормы: -3,4°C. Норма суммы осадков в сентябре: 73 мм. Выпало осадков: 4 мм. Эта сумма составляет 5% от нормы. Самая низкая температура воздуха (2,2°C) была 6 сентября. Самая высокая температура воздуха (21,0°C) была 7 сентября.

Температура воздуха в Калининграде. Сентябрь 2021 г.

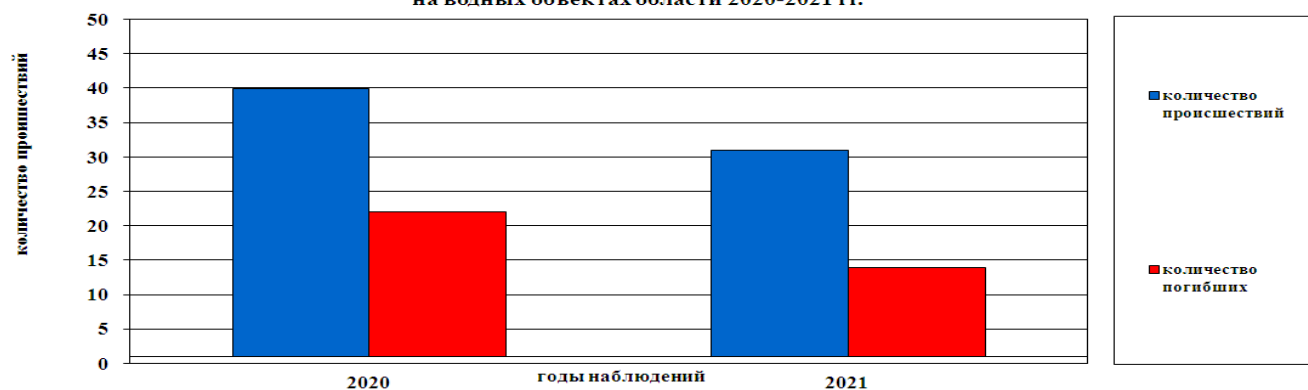


Пояснения к графику. Текущие минимальная, средняя, максимальная температура воздуха представлены на графике сплошными линиями. Нормальные значения показаны сплошными тонкими линиями. Абсолютные максимумы и минимумы для каждого дня обозначены жирными точками соответственно красного и синего цвета.

1.2. Мониторинг обстановки на водных объектах

| | За неделю 2021 г. | АППГ | С начала 2021 г. | АППГ |
|-------------------------|-------------------|------|------------------|------|
| Количество происшествий | 0 | 0 | 31 | 40 |
| Количество погибших | 0 | 0 | 14 | 22 |

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей
на водных объектах области 2020-2021 гг.**



1.3 Мониторинг пожарной опасности территории Калининградской области:

| | За неделю 2021 г. | АППГ | С начала 2021 г. | АППГ |
|----------------------------------|-------------------|------|------------------|------|
| количество природных пожаров: | 0 | 0 | 847 | 745 |
| в том числе ландшафтных пожаров: | 0 | 0 | 843 | 724 |
| в том числе лесных пожаров: | 0 | 0 | 4 | 21 |

1.4 Мониторинг эпидемиологический, эпизоотический и фитосанитарный

| | |
|-------------------------------|--|
| Эпидемиологическая обстановка | неблагополучная по COVID-19. На территории Калининградской области введены ограничительные мероприятия. (Постановление Правительства Калининградской области от 16 марта 2020 года № 134, с изменениями от 01 сентября 2021 г. № 539). |
| Эпизоотическая обстановка | благополучная |
| Фитосанитарная обстановка | благополучная |

1.5 Мониторинг опасных геологических явлений

| Карта землетрясений | Последние 7 землетрясений в радиусе 500 км от г. Калининграда | | | | | |
|---------------------|--|-----------------------|--------|---------|-----------|--------|
| | № | дата и время | широта | долгота | магнитуда | регион |
| | 1 | 19-ноября 2020 09:27 | 53.53 | 16.22 | 4,0 | Польша |
| | 2 | 30-июля 2020 15:36 | 51.52 | 16.28 | 4,5 | Польша |
| | 3 | 08-июля 2020 05:19 | 51.64 | 16.21 | 6,5 | Польша |
| | 4 | 29-августа 2019 10:05 | 51.64 | 16.17 | 4.4 | Польша |
| | 5 | 05-июля 2019 18:40 | 51.46 | 16.39 | 4.5 | Польша |
| | 6 | 29-января 2019 12:53 | 51.6 | 16.25 | 5.1 | Польша |
| | 7 | 20-ноября 2018 08:21 | 51.46 | 16.13 | 4.5 | Польша |

1.6 Агрометеорологический мониторинг

| Опасные явления | Место (наблюдательные подразделения КЦГМС) | Срок | Примечания |
|----------------------|--|------|------------|
| Переувлажнение почвы | нет | нет | нет |
| Засуха атмосферная | нет | нет | нет |
| Заморозки | нет | нет | нет |

2. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

2.1 Прогностическая информация

2.1.1 Вспомогательный недельный метеопрогноз

| | Среда 8 сентября | Четверг 9 сентября | Пятница 10 сентября | Суббота 11 сентября | Воскресенье 12 сентября | Понедельник 13 сентября | Вторник 14 сентября |
|--------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|
| День | | | | | | | |
| Т максимальная | 23° | 24° | 24° | 23° | 21° | 19° | 19° |
| Осадки, мм (вероятность) | 0 | 0 | 0 | 0 | 3.4 (79%) | 2.1 (66%) | 0 |
| Ветер, м/с | ↗ 3 | ↗ 3 | ↗ 3 | ↗ 1 | → 2 | → 4 | ↙ 3 |
| Давление, мм рт.ст | 763 | 761 | 760 | 760 | 760 | 760 | 763 |
| Ночь | | | | | | | |
| Т минимальная | 10° | 11° | 13° | 14° | 13° | 11° | |
| Осадки, мм (вероятность) | 0 | 0 | 0 | 0.1 (73%) | 0 | 0.1 (74%) | |
| Ветер, м/с | ↗ 3 | ↗ 4 | ↗ 3 | ↗ 2 | ↗ 3 | ↙ 2 | |
| Давление, мм рт.ст | 762 | 760 | 760 | 759 | 760 | 761 | |

На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода. Без существенных осадков, 12, 13 сентября местами небольшие кратковременные дожди. Ветер переменных направлений 1-4 м/с. Температура воздуха днём +19...+24°C, ночью +10...+14°C.

2.2 Агрометеорологический прогноз:

В течение недели опасные агрометеорологические явления не прогнозируются.

2.3 Прогноз чрезвычайных ситуаций

2.3.1 Природные чрезвычайные ситуации

| | |
|--|---------------------------|
| Возможные ЧС: (на основании многолетних наблюдений) | не прогнозируются. |
|--|---------------------------|

2.3.2 Техногенные чрезвычайные ситуации

| | |
|--|--|
| Возможные ЧС: (на основании многолетних наблюдений) | локального характера, обусловленные: - авариями на автодорогах (0,042). |
|--|--|

2.3.3 Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

| | |
|--|---------------------------|
| Возможные ЧС: (на основании данных многолетних наблюдений и анализа эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной обстановки) | не прогнозируются. |
|--|---------------------------|

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
БУДЕТ УТОЧНЯТЬСЯ В ОПЕРАТИВНЫХ
ЕЖЕДНЕВНЫХ ПРОГНОЗАХ**