

27 ноября 2019 г.

№ 1046 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ
 чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области
 с 27 ноября 2019 года по 04 декабря 2019 года**

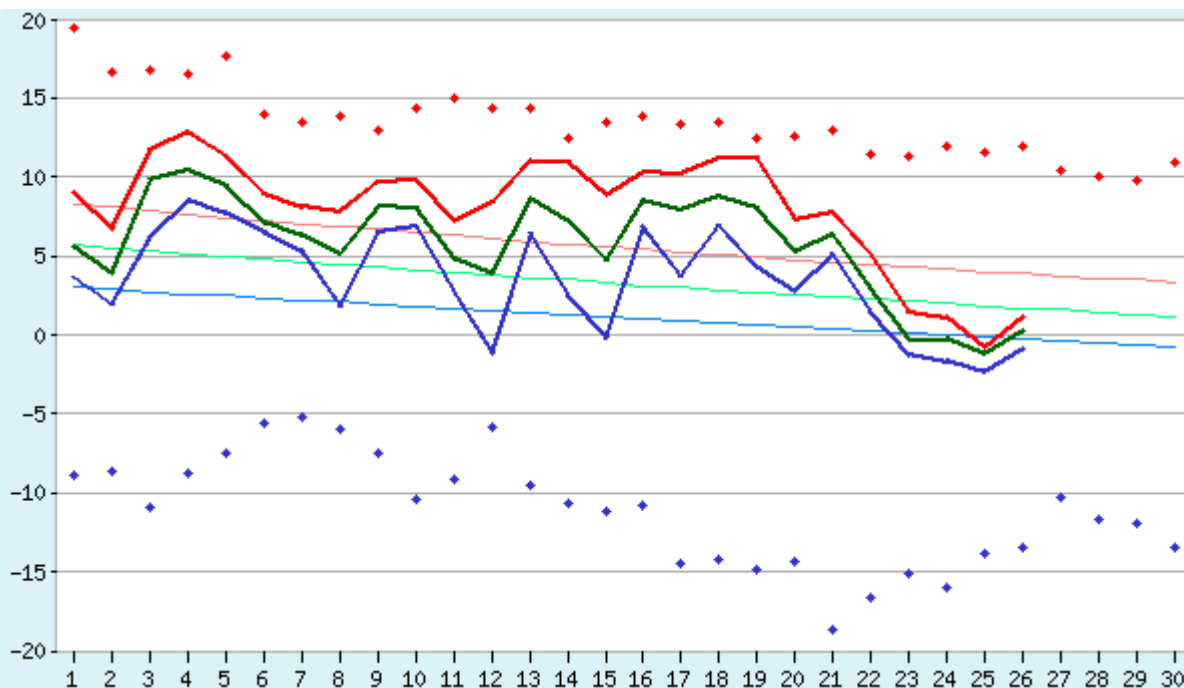
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

1. МОНИТОРИНГ

1.1 Погода в Калининграде в ноябре 2019 г. Температура воздуха и осадки.

Средняя температура ноября: 3,3°C. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 5,8°C. Норма суммы осадков в ноябре: 83 мм. Выпало осадков: 45 мм. Эта сумма составляет 54 % от нормы. Самая низкая температура воздуха (-2,3°C) была 25 ноября. Самая высокая температура воздуха (12,9°C) была 4 ноября.

Температура воздуха в Калининграде. Ноябрь 2019 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 2019 г. | АППГ | С начала 2019 г. | АППГ |
|-------------------------|-------------------|------|------------------|------|
| Количество происшествий | 2 | 0 | 61 | 60 |
| Количество погибших | 0 | 0 | 47 | 74 |

**Сравнительный анализ происшествий, гибели людей
на водных объектах области 2018-2019 гг.**



1.3 Мониторинг эпидемиологический, эпизоотический и фитосанитарный

| | |
|-------------------------------|---|
| Эпидемиологическая обстановка | неустойчивая по ОРВИ |
| Эпизоотическая обстановка | неблагополучная из-за очага АЧС в ГО «Город Калининград» |
| Фитосанитарная обстановка | благополучная |

1.4 Мониторинг опасных геологических явлений

| Карта землетрясений | | Последние 7 землетрясений в радиусе 500 км от г. Калининграда | | | | |
|---------------------|----------------------|--|-------------|--------------|----------------|--------|
| | № | дата и время | широ- та | долго- та | магни- туда | регион |
| | 1 | 29-августа 2019 10:05 | 51.64 | 16.17 | 4.4 | Польша |
| | 2 | 05- июля 2019 18:40 | 51.46 | 16.39 | 4.5 | Польша |
| | 3 | 29-января 2019 12:53 | 51.6 | 16.25 | 5.1 | Польша |
| | 4 | 20-ноября 2018 08:21 | 51.46 | 16.13 | 4.5 | Польша |
| | 5 | 15-сентября- 2018 16:22 | 51.48 | 16.22 | 4.7 | Польша |
| | 6 | 20-июля- 2018 03:31 | 51.5 | 16.27 | 5.0 | Польша |
| 7 | 3-июля-2018 19:38 | 51.59 | 16.24 | 4.5 | Польша | |

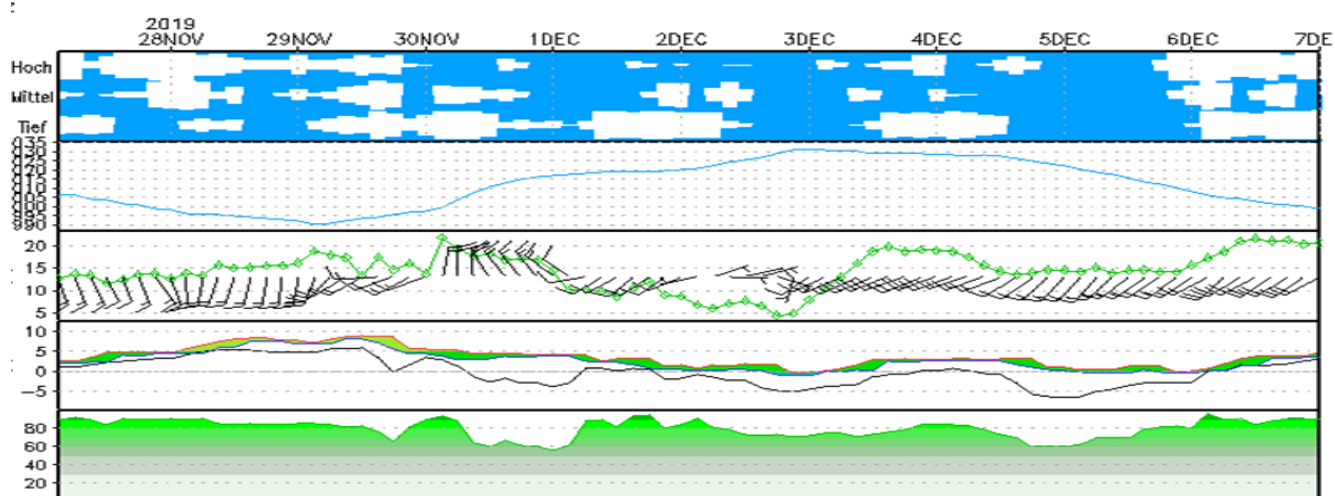
1.5 Агрометеорологический мониторинг

| 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



На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода. Небольшие осадки. Ветер преимущественно южных направлений, с 30 ноября западных направлений 3-8 м/с. Температура воздуха днём +3...+7°C, ночью 0...+5°C.

2.2 Агрометеорологический прогноз:

В течение недели опасные агрометеорологические явления не прогнозируются.

2.3 Прогноз чрезвычайных ситуаций

2.4 Природные чрезвычайные ситуации

| | |
|---|--------------------------|
| Возможные ЧС: (на основании данных вспомогательного недельного метеопрогноза) | не прогнозируется |
|---|--------------------------|

2.4.1 Техногенные чрезвычайные ситуации

| | |
|--|---|
| Возможные ЧС: (на основании многолетних наблюдений) | локального характера, обусловленные: - авариями на автодорогах (0,021); - авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения (0,021); - авариями на судах (0,014). |
|--|---|

2.4.2 Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

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

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

Начальник отдела
Дежурный по отделу

В.К. Герасимов
А.А. Юрченко