

04 сентября 2019 г.

№ 789 - ОМП ЧС

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ**  
**чрезвычайных ситуаций на территории Калининградской области**  
**с 04 сентября 2019 года по 11 сентября 2019 года**

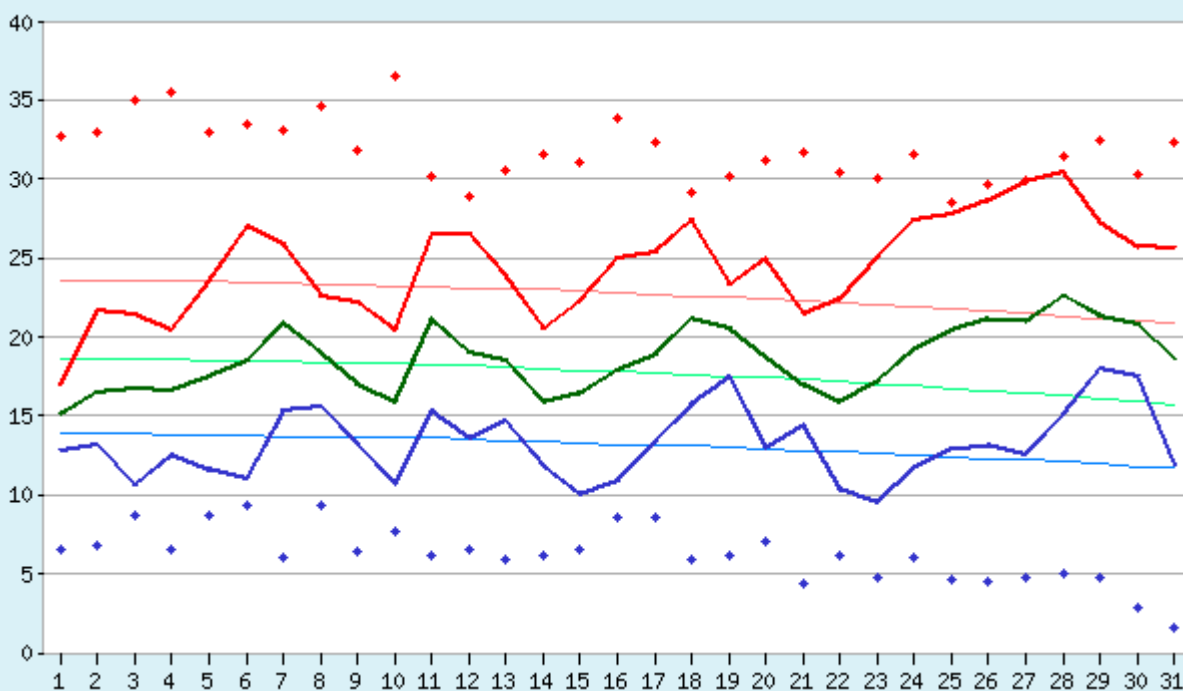
Подготовлен на основании информации Калининградского ЦГМС, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калининградской области, Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, ИЗМИРАН

**1. МОНИТОРИНГ**

**1.1 Погода в Калининграде в августе 2019 г. Температура воздуха и осадки.**

Средняя температура августа: 17,6°. Фактическая температура месяца по данным наблюдений: 18,7°C. Норма суммы осадков в августе: 97 мм. Выпало осадков: 68 мм. Эта сумма составляет 70% от нормы. Самая низкая температура воздуха (9,6°C) была 23 августа. Самая высокая температура воздуха (30,5°) была 28 августа.

**Температура воздуха в Калининграде. Август 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.

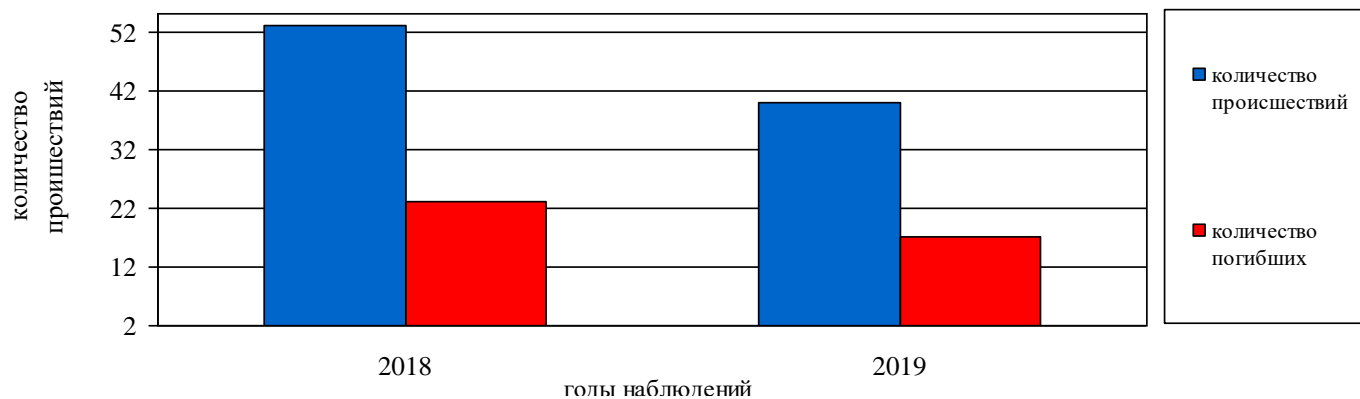
**1.2 Мониторинг пожарной опасности территории Калининградской области: степень пожарной опасности по условиям погоды –малая и средняя.**

	За неделю 2019 г.	АППГ	С начала 2019 г.	АППГ
количество природных пожаров:	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>1628</b>	<b>1216</b>
в том числе ландшафтных пожаров:	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>1584</b>	<b>1204</b>
в том числе лесных пожаров:	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>44</b>	<b>12</b>

### 1.3 Мониторинг обстановки на водных объектах

	За неделю 2019 г.	АППГ	С начала 2019 г.	АППГ
Количество происшествий	0	0	40	53
Количество погибших	0	0	17	23

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



### 1.4 Мониторинг эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной

Эпидемиологическая обстановка	<b>благополучная</b>
Эпизоотическая обстановка	<b>неблагополучная из-за очага АЧС в Гусевском ГО</b>
Фитосанитарная обстановка	<b>благополучная</b>

### 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	05-июля-2019 18:40	51.46	16.39	4.5	Польша
	2	29-января-2019 12:53	51.6	16.25	5.1	Польша
	3	20-ноября-2018 08:21	51.46	16.13	4.5	Польша
	4	15-сентября-2018 16:22	51.48	16.22	4.7	Польша
	5	20-июля-2018 03:31	51.5	16.27	5.0	Польша
	6	3-июля-2018 19:38	51.59	16.24	4.5	Польша
	7	26-декабря-2017 11:15	51.53	16.21	4.8	Польша

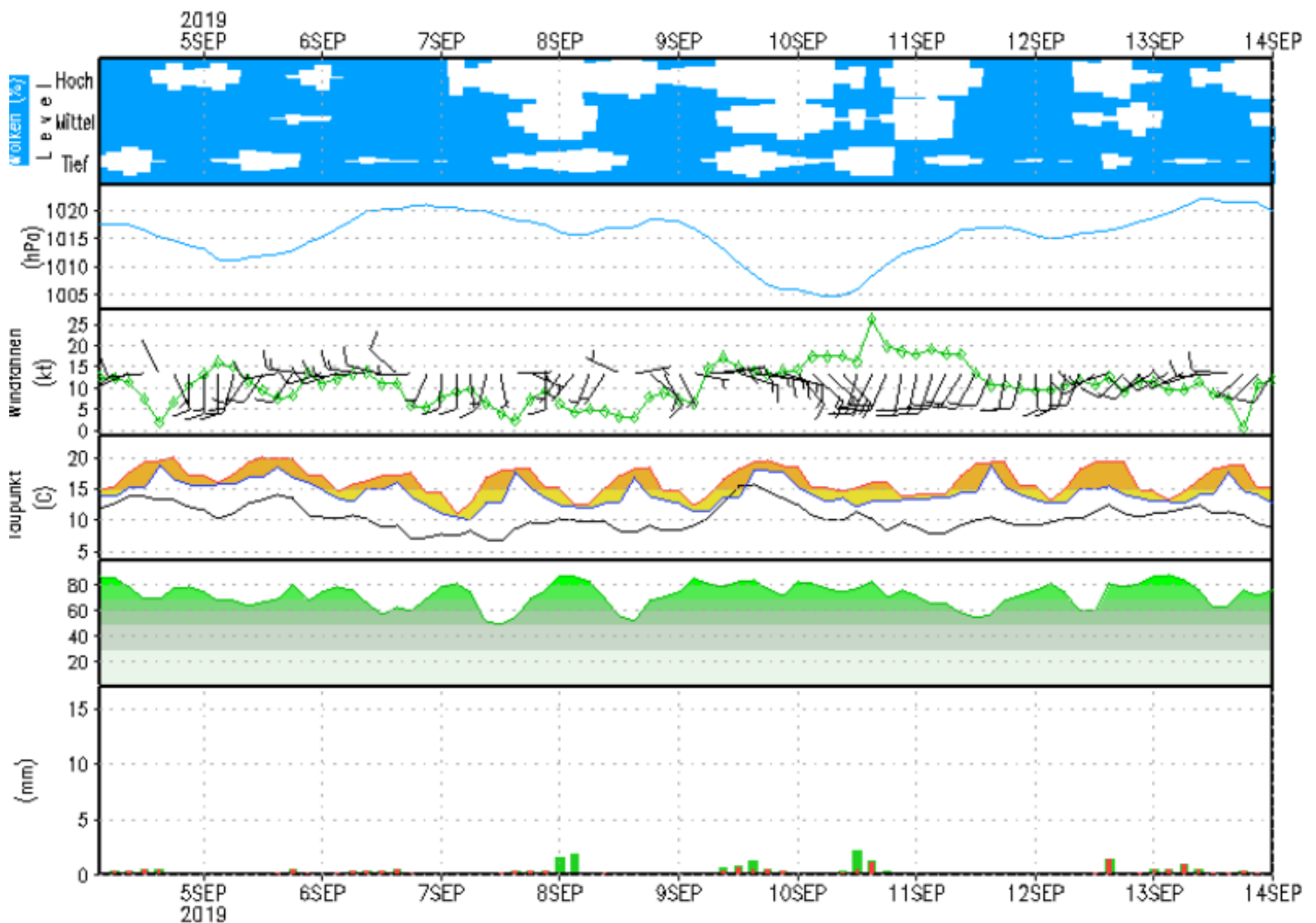
## 1.6 Агрометеорологический мониторинг

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



На предстоящей неделе ожидается облачная с прояснениями погода. Небольшие кратковременные дожди, возможны грозы. Ветер переменных направлений 3-8 м/с. Температура воздуха днём +17...+20°C, ночью +10...+15°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)	<b>локального характера, обусловленные:</b> - авариями на автодорогах (0,035);
--	---

#### 2.4.2 Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

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

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

Начальник отдела  
Дежурный по отделу

**В.К. Герасимов  
Е.И. Асташина**