Государственное бюджетное учреждение Калининградской области «Отряд государственной противопожарной службы и обеспечения мероприятий гражданской обороны»

ОТДЕЛ МОНИТОРИНГА И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ____ Centre of monitoring and forecasting of extreme situations____

236003 г. Калининград, Московский пр-т, 188 тел., факс (4012) 311-288; E-mail: tcmp klg@mail.ru

14 октября 2021 г.

№ 951 - ОМП ЧС

Организациям и учреждениям в соответствии с Табелем передачи прогностической информации

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

чрезвычайных ситуаций (ЧС) на территории Калининградской области с 14 октября 2021 года по 15 октября 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, Филиала ФГБУ «Администрация морских портов Балтийского моря» в порту Калининград

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ об опасных гидрометеорологических явлениях: нет Погода потенциально Погода опасна. Погода очень опасна. опасна, возможны Погода Имеется вероятность Имеется вероятность неблагоприятные безопасна стихийных бедствий, крупных разрушений гидрометеорологические нанесения ущерба и катастроф явления (НГЯ)

1.АНАЛИЗ РИСКА (ОПЕРАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ) 1.1.МОНИТОРИНГ

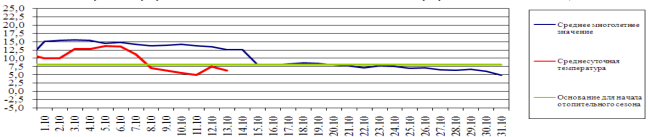
1.1.1. Метеорологический на 06.00 МСК по данным Гидрометцентра России (meteoinfo.ru)

Метеорологические величины	Балтийск	Пионерский	Калининград	Железно- дорожный	Черняховск	Советск
Т воздуха, ⁰ С	8,9	4,1	1,4	0,7	2,2	4,6
Направление ветра	юго- западный	южный	юго- западный	юго- западный	штиль	йанжо
Скорость ветра, м/с	5	1	3	1	0	2
Видимость, км	20	10	4	10	10	20
Осадки за 12 ч., мм	0	0,3	0	0,1	0,3	0
Комментарий к погоде	нет	ливневой дождь слабый	дымка	нет	нет	нет

Вывод: метеорологические явления, способные вызвать ЧС, не наблюдались.

1.1.2. Средняя суточная температура воздуха в г. Калининград

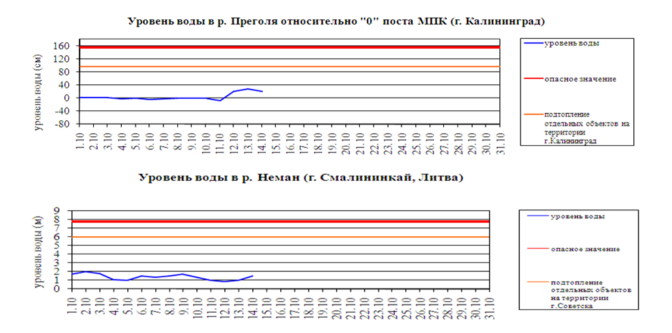
Отопительный период должен начинаться не позднее и заканчиваться не ранее дня, следующего за днем окончания 5-дневного периода, в течение которого соответственно среднесуточная температура наружного воздуха ниже 8°С или среднесуточная температура наружного воздуха выше 8°С. (Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 №354 (в ред. Постановления Правительства РФ от 25.12.2015 N 1434) "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов").



1.1.3. Гидрологический (информация Калининградского ЦГМС - филиала ФГБУ Северо-Западное УГМС, Администрации Морского порта Калининград)

Паводковая обстановка (существенные изменения в режиме рек области):

уровень воды на реках области не приближается к опасным значениям



1.1.4. Лесопожарный (информация агентства по охране, воспроизводству и использованию объектов животного мира и лесов Калининградской области и ЦУКС ГУ МЧС России по Калининградской области): в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Калининградской области от 29.09.21 № 382 пожароопасный сезон на территории Калининградской области считать оконченным с 01 октября 2021 года.

С 12 октября 2021 года, в связи с окончанием пожароопасного периода, прекращается расчет показателя горимости, составление и передача прогноза класса пожароопасности.

1.1.5. Агрометеорологический мониторинг

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

1.1.6. Радиационный

№	Станция мониторинга	Долгота, град.	Широта, град.	Высота,	Пределы колебания фонового уровня	МЭД гамма-излучения, мкЗв/ч (мкР/ч)
1.	Балтийск	19.88	54.65	4		0,12 (13)
2.	Мамоново	19.93	54.47	28		0,13 (14)
3.	Пионерский	20.15	54.95	39	0,10 – 0,16мкЗв/ч (10 – 16 мкР/ч)	0,14 (15)
4.	Калининград	20.55	54.72	21		0,15 (16)
5.	Железнодорожный	21.30	54.37	50		0,12 (13)
6.	Черняховск	21.77	54.63	25		0,10 (11)
7.	Советск	21.93	55.08	37		0,12 (13)

1.1.7. Химический (постоянно осуществляется собственниками и эксплуатирующими организациями стационарных химически опасных объектов)

Выбросов (сбросов) в атмосферу, гидросферу, и литосферу AXOB на территориях химически опасных объектов, в санитарно-защитных и охранных зонах не обнаружено.

1.1.8. Геофизический

Геомагнитная обстановка:	спокойная с отдельными периодами неустойчивости		
Вспышечная активность солнца:	низкая		

1.1.9. Эпидемиологический, эпизоотический и фитосанитарный

	неблагополучная по COVID-19.				
	На территории Калининградской области введены				
Эпидемиологическая обстановка:	ограничительные мероприятия. (Постановление Правительства				
	Калининградской области от 16 марта 2020 года №134,				
	с изменениями от 06 октября 2021 г. № 658).				
Эпизоотическая обстановка:	благополучная				
Фитосанитарная обстановка:	благополучная				

1.1.10. Техногенных и природных ЧС, аварий и инцидентов, близких по параметрам к ЧС

Характер	Место	Дата	Описание
нет	нет	нет	нет

1.2. ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1.2.1. Прогноз метеорологических условий по территории Калининградской области на сутки и последующие двое суток - (информация Калининградского ЦГМС)

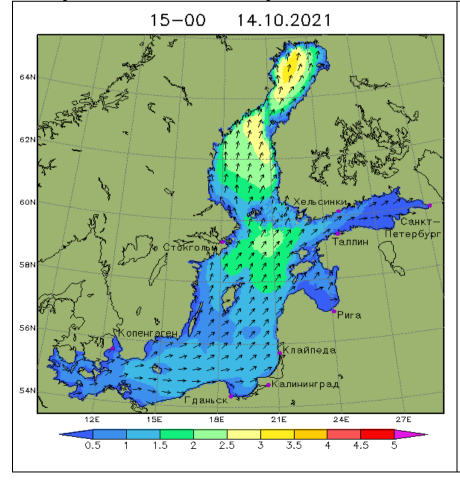
Дата	14.10.2021	15.10	16.10.2021	
Время	09.00-21.00	21.00-09.00 09.00-21.00		21.00-09.00
Облачность	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями	облачно с прояснениями
Осадки	местами небольшой дождь	местами небольшой дождь	временами дождь	временами небольшой дождь
Ветер	юго-западный, южный 5-10 м/с, вечером местами 12 м/с	юго-западный, западный 6-11 м/с, местами 12-15 м/с	юго-западный, западный 6-11 м/с, местами 13-18 м/с	западный 12-16 м/с
Температура	+8+13 ⁰ C	+5+10°C	+10+14 ⁰ C	+4+9°C
Явления	нет	нет	нет	нет
Видимость	4-7 км	4-7 км	4-7 км	4-7 км
Выводы	Метеоролог	ические явления, спос	обные вызвать ЧС не	прогнозируются.

1.2.2. Вспомогательный прогноз метеорологических условий по пунктам Калининградской области на сутки (информация Гидрометцентра России)

Метеоро-	Пункты наблюдения						
логические величины	Балтийск	Пионерский	Калининград	Железно- дорожный	Черняховск	Советск	
Т воздуха днем/ночью, ⁰ С	11/9	12/7	11/5	12/5	12/4	12/5	
Осадки, мм	0,9	1,5	0,3	0	0	0,1	
Направление ветра	юго- западный	юго- западный	юго- западный	юго- западный	юго- западный	южный	
Скорость ветра. м/с	4	7	5	4	4	4	
Комментарий к прогнозу погоды	облачно с прояснения- ми, небольшой дождь	облачно с прояснения- ми, небольшой дождь	облачно с прояснения- ми, временами небольшой дождь	облачно с прояснения- ми, без осадков	облачно с прояснения- ми, без осадков	облачно с прояснения- ми, небольшой дождь	

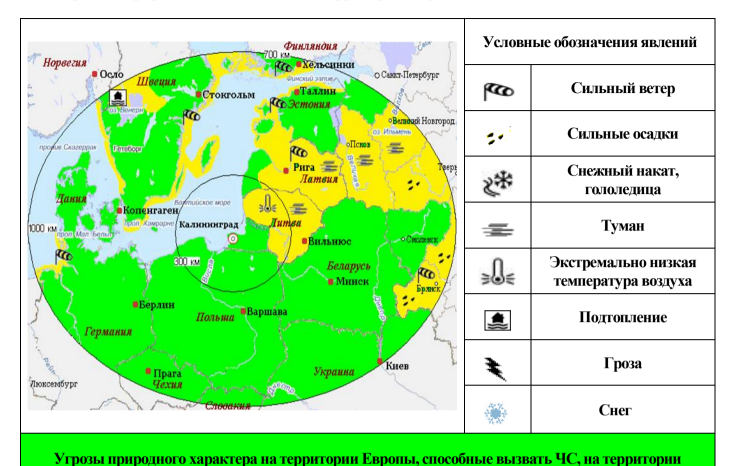
- **1.2.3. Агрометеорологический прогноз:** В течение суток опасные агрометеорологические явления не прогнозируются.
- **1.2.4.** Прогноз космической погоды: вспышечная активность низкая. Геомагнитное поле спокойное с отдельными периодами неустойчивости. Радиационная обстановка невозмущенная. Возможно ухудшение условий КВ-радиосвязи в отдельные часы суток.

1.2.5. Прогноз высоты волны и направления волн в Балтийском море



Высота волн в юго-восточной части Балтийского моря до 1,5 м, у побережья Калининградской области до 1,5 м

1.2.6. Прогноз природных опасностей на территории Европы



2. ОЦЕНКА РИСКА

Калининградской области отсутствуют.

2.1. ПРОГНОЗ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

2.1.1. Природные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании анализа данных многолетних наблюдений, краткосрочного метеопрогноза, с учетом возможных природных опасностей на территории европейских стран)

не прогнозируются.

2.1.2. Техногенные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании анализа данных многолетних наблюдений)

локального характера, обусловленные:

- авариями на автодорогах (0,003)
- авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения (0,003).

2.1.3. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации

Возможные ЧС:

(на основании данных многолетних наблюдений и анализа эпидемиологической, эпизоотической и фитосанитарной обстановки)

не прогнозируются.