



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.01.2014 № 40

Великий Новгород

**О внесении изменений в постановление Администрации области
от 03.11.2003 № 273**

Правительство Новгородской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в постановление Администрации области от 03.11.2003 № 273 «О создании областной системы мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»:

1.1. Заменить в пункте 4 слова «Государственному областному учреждению «Управление защиты населения от чрезвычайных ситуаций и по обеспечению пожарной безопасности Новгородской области» на «Государственному областному казенному учреждению «Управление защиты населения от чрезвычайных ситуаций и по обеспечению пожарной безопасности Новгородской области»;

1.2. Заменить в Положении об областной системе мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, утвержденном названным постановлением:

в пункте 3 слова «Администрации области» на «Правительства Новгородской области»;

в пункте 6 слова «государственное областное учреждение «Управление защиты населения от чрезвычайных ситуаций и по обеспечению пожарной безопасности Новгородской области» на «государственное областное казенное учреждение «Управление защиты населения от чрезвычайных ситуаций и по обеспечению пожарной безопасности Новгородской области»;

1.3. Изложить перечень органов и организаций, осуществляющих мониторинг состояния окружающей среды, опасных природных явлений и процессов, наблюдение за обстановкой на опасных производственных объектах и прогнозирование чрезвычайных ситуаций на территории области, утвержденный названным постановлением, в прилагаемой редакции.

2. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости».

Губернатор
Новгородской области **С.А. Митин**

ВЖ
№ 557-п



Приложение
к постановлению Правительства
Новгородской области
от 31.01.2014 № 40
«УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
области от 03.11.2003 № 273

ПЕРЕЧЕНЬ

органов и организаций, осуществляющих мониторинг состояния окружающей среды, опасных природных явлений и процессов, наблюдение за обстановкой на опасных производственных объектах и прогнозирование чрезвычайных ситуаций на территории области

| № п/п | Наименование организации | Выполняемая функция | Характер информации | Порядок и сроки представления информации в комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Правительства Новгородской области |
|-------|---|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новгородской области (по согласованию) | надзор за санитарно-эпидемиологической обстановкой на территории области | оперативная информация о состоянии санитарно-гигиенической и эпидемиологической обстановки на территории области по критериям чрезвычайных ситуаций | немедленно по факту выявления |
| | | | краткая характеристика состояния инфекционной и паразитарной заболеваемости | ежемесячно |
| | | | краткая характеристика состояния | один раз в год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|--|---|------------------------------------|
| | | | санитарно-гигиенической обстановки | |
| | | | прогноз на соответствующий период о состоянии инфекционной заболеваемости | ежемесячно |
| | | | характеристика и прогноз санитарно-эпидемиологической обстановки на территории области | ежегодно |
| 2. | Комитет лесного хозяйства и лесной промышленности Новгородской области | мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожарах в отношении лесов, расположенных на землях, находящихся в собственности области, а также в отношении лесов, расположенных на землях лесного фонда, осуществление полномочий по охране которых передано органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 83 Лесного кодекса Российской Федерации | сведения о состоянии пожарной обстановки в лесах государственного лесного фонда области и принимаемых мерах по тушению лесных пожаров | еженедельно в пожароопасный период |
| | | | отчет по лесным и торфяным пожарам на территории области | один раз в год к 01 ноября |
| 3. | Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Новго- | надзор в сфере природопользования и в области охраны окружающей среды | информация об экстремально высоком загрязнении окружающей природной | немедленно по факту выявления |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|--|--|---|
| | родской области (по согласованию) | | среды в результате аварийных выбросов и сбросов загрязняющих веществ на объектах хозяйственной и иной деятель- ности, подле- жащих феде- ральному госу- дарственному экологиче- скому надзору | |
| | | | информация о пожарах в лесах, распо- ложенных в Новгородской области на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения | при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации |
| 4. | Отдел водных ресурсов по Новгородской области Невско- Ладожского бассейнового водного управ- ления (по согласованию) | государствен- ный монито- ринг водных объектов, сбор, обработка и хранение сведений, полученных в результате наблюдения при ведении мониторинга | информация о состоянии водных объек- тов, водохо- зяйственных систем, гидро- технических сооружений и иных сооруже- ний на вод- ных объектах по критериям чрезвычайных ситуаций | немедленно по факту выявления; по запросу |
| 5. | Комитет по охране окружа- ющей среды и природных ресурсов Новго- родской области | учет объектов и источников негативного воздействия на окружаю- щую среду на территории области, за которыми осуществляется региональный государствен- ный экологи- ческий надзор; контроль в | информация о высоком и экстремально высоком загрязнении окружающей природной среды в результате аварийных выбросов и сбросов загрязняющих веществ на объектах хозяйственной | немедленно по факту выявления; по запросу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|--|---|------------------|
| | | <p>установленном федеральным законодательством порядке платы за негативное воздействие на окружающую среду по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору</p> | <p>и иной деятельности, подлежащих региональному государственному экологическому надзору</p> | |
| 6. | <p>Федеральное казенное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Новгородской области» (по согласованию)</p> | <p>мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p> | <p>сбор и обработка информации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и пожарной безопасности;</p> <p>обмен информацией с органами управления и организациями, осуществляющими мониторинг состояния окружающей среды, опасных природных явлений и процессов, наблюдение за обстановкой на опасных производственных объектах и прогнозирование чрезвычайных ситуаций на территории области</p> | <p>постоянно</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|--|--|-------------------------------------|
| 7. | Государственное областное казенное учреждение «Управление защиты населения от чрезвычайных ситуаций и по обеспечению пожарной безопасности Новгородской области» | мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; создание базы данных информационно-справочной системы области, зонирование территорий и создание карт риска природного и техногенного характера | сбор и обработка информации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и пожарной безопасности; обмен информацией с органами управления и организациями, осуществляющими мониторинг состояния окружающей среды, опасных природных явлений и процессов, наблюдение за обстановкой на опасных производственных объектах и прогнозирование чрезвычайных ситуаций на территории области | постоянно |
| 8. | Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (по согласованию) | федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах; федеральный государственный надзор в области безопасности гидротехнических сооружений | информация о состоянии безопасности опасных производственных объектов и гидротехнических сооружений | немедленно по факту выявления |
| 9. | Федеральное государственное бюджетное | агрохимический мониторинг почв и | лабораторный, химический, токсикологи- | немедленно при угрозе возникновения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|---|---|---|
| | учреждение «Станция агрохимической службы» «Новгородская» (по согласованию) | объектов сельского хозяйства | <p>ческий и радиологический контроль растениеводческой, пищевой продукции, кормов, агрохимического состава почв</p> <p>прогноз возможности возникновения чрезвычайных ситуаций на контролируемых объектах</p> | <p>чрезвычайной ситуации</p> <p>к 01 декабря ежегодно</p> |
| 10. | Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Российский сельскохозяйственный центр» по Новгородской области (по согласованию) | мониторинг фитосанитарного состояния сельскохозяйственных культур и растениеводческой продукции | <p>лабораторный контроль качества растениеводческой продукции;</p> <p>информация о состоянии фитосанитарной обстановки на территории области и прогноз на соответствующий период возможности возникновения чрезвычайной ситуации на контролируемых объектах</p> <p>прогноз возникновения эпифитотий, массового размножения вредителей</p> | <p>немедленно при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации;</p> <p>немедленно при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации (эпифитотии, массового размножения вредителей)</p> <p>на 01 марта ежегодно</p> |
| 11. | Комитет ветеринарии Новгородской области | осуществление регионального государственного ветеринарного надзора на территории области | оперативное информирование об эпизоотической обстановке на территории области по критериям чрезвычайных ситуаций | немедленно по факту выявления |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---|--|---|---|
| | | анализ эпизоотической обстановки на территории области и прогнозы ее изменения | информация о ветеринарно-санитарной обстановке на территории области; прогноз ветеринарно-санитарной и эпизоотической обстановки на территории области; лабораторный контроль качества животноводческой продукции | на 01 мая и 01 октября ежегодно; немедленно по факту выявленных нарушений; по запросу |
| 12. | Новгородско-Псковский отдел инспекций за радиационно-опасными объектами (по согласованию) | надзор за радиационно опасными объектами | информация о нарушениях в работе радиационно опасных объектов, о наличии радиационных источников, их учете, физической защите, о наличии радиоактивных отходов | немедленно по факту выявленных нарушений |
| 13. | Общество с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» (далее ООО «ТК Новгородская») (по согласованию) | контроль за: соблюдением правил эксплуатации объектов жилищно-коммунального хозяйства, принадлежащих ООО «ТК Новгородская» | информация о состоянии запасов топлива на котельных, принадлежащих ООО «ТК Новгородская» | ежемесячно сентябрь-май |
| | | эксплуатацией теплоэнергетических объектов, состоянием котельных, принадлежащих ООО «ТК Новгородская» | информация о техническом состоянии магистральных тепловых сетей, теплоэнергетических объектов, принадлежащих ООО «ТК Новгородская» | немедленно при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации; по запросу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|--|---|---|
| 14. | Муниципальное унитарное предприятие «Новгородский водоканал» (далее МУП «Новгородский водоканал») (по согласованию) | <p>контроль за:</p> <p>качеством питьевой воды, подаваемой в городские водопроводные сети;</p> <p>состоянием водоочистных сооружений, эксплуатируемых МУП «Новгородский водоканал»;</p> <p>состоянием сточных вод, отводимых в систему городской канализации</p> | информация о качестве питьевой воды, состоянии водоочистных сооружений, канализационных систем и сточных вод | ежемесячно; немедленно при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации |
| 15. | Новгородский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (по согласованию) | гидрологический и метеорологический мониторинг окружающей среды | <p>метеорологическая информация:</p> <p>ежедневный прогноз погоды на сутки</p> <p>прогностическая информация об опасных природных гидрометеорологических явлениях</p> <p>фактическая и прогностическая (на 1-3 суток) гидрометеорологическая информация</p> <p>прогноз погоды на месяц</p> <p>прогноз классов пожарной опасности</p> <p>данные о радиационном фоне на территории области</p> <p>прогноз дождевых паводков</p> | <p>один раз в сутки</p> <p>немедленно при угрозе возникновения</p> <p>в рамках гидрометеорологических бюллетеней ежедневно</p> <p>один раз в месяц</p> <p>ежедневно в пожароопасный период</p> <p>немедленно при выявлении высокого и экстремально высокого загрязнения</p> <p>при угрозе возникновения</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---|--|--|------------------------------------|
| | | | гидрологическая информация: | |
| | | | данные о текущем состоянии водных объектов | ежедневно в период половодья |
| | | | прогноз максимальных уровней воды весеннего половодья; прогноз вскрытия рек и озер | к 15 марта ежегодно |
| | | | прогноз замерзания рек и озер | к 01 ноября ежегодно |
| | | | прогноз меженных уровней на реках при угрозе достижения опасных явлений | при угрозе возникновения |
| | | мониторинг загрязнения окружающей среды | фактическая информация о результатах мониторинга загрязнения окружающей среды о высоком и экстремально высоком загрязнении | немедленно при выявлении |
| 16. | Филиал открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада» «Новгородэнерго» (далее ОАО «МРСК Северо-Запада» «Новгородэнерго») (по согласованию) | мониторинг состояния объектов энергетики, принадлежащих филиалу ОАО «МРСК Северо-Запада» «Новгородэнерго» (опоры, линии электропередачи) | информация о состоянии объектов энергетики, принадлежащих филиалу ОАО «МРСК Северо-Запада» «Новгородэнерго» | к 01 марта ежегодно; по запросу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---|--|--|---|
| 17. | Открытое акционерное общество «Газпром газораспределение Великий Новгород» (далее ОАО «Газпром газораспределение Великий Новгород») (по согласованию) | надзор и контроль за строящимися и эксплуатируемыми газовыми объектами, принадлежащими ОАО «Газпром газораспределение Великий Новгород» | информация о состоянии газовых объектов, принадлежащих ОАО «Газпром газораспределение Великий Новгород» | к 01 марта и 01 сентября ежегодно; по запросу |
| 18. | Государственное областное казенное учреждение «Управление автомобильных дорог Новгородской области «Новгородавтодор» (по согласованию) | строительный контроль и технический надзор за проведением работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения | информация о состоянии объектов дорожной инфраструктуры | к 01 марта ежегодно; по запросу |
| 19. | Управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Новгородской области (по согласованию) | обеспечение общественного порядка и охраны материальных и культурных ценностей | контроль автотранспорта, перевозящего опасные грузы, в том числе без согласования маршрута перевозки; контроль состояния физической защиты радиационно опасных объектов | немедленно по факту выявления |
| | | контроль и надзор за соблюдением законодательства в сфере обеспечения безопасности дорожного движения | информация: о ДТП с особо тяжкими последствиями, в том числе с участием транспортных средств, перевозящих опасные грузы; | немедленно при возникновении ДТП данной категории |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---|---|--|---|
| | | | о прекращении движения на участке федеральной автомобильной дороги свыше двух часов | |
| 20. | Филиал федерального бюджетного учреждения «Российский центр защиты леса» «Центр защиты леса Новгородской области» (по согласованию) | лесопатологический мониторинг | <p>оперативная информация об очагах вредителей и болезней леса</p> <p>характеристика санитарного и лесопатологического состояния лесов Новгородской области</p> <p>прогноз санитарного и лесопатологического состояния лесов Новгородской области на предстоящий год</p> | <p>ежемесячно</p> <p>до 15 февраля ежегодно</p> <p>до 15 февраля ежегодно</p> |
| 21. | Комитет охотничьего и рыбного хозяйства Новгородской области | государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории области, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения | информация о состоянии охотничьих ресурсов и среды их обитания | до 01 июня ежегодно |
| 22. | Филиал открытого акционерного общества «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» – Новгородское пред- | передача электрической энергии | информации о состоянии объектов, принадлежащих филиалу ОАО «ФСК ЕЭС» – Новгородское ПМЭС | немедленно при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации; по запросу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|---|--|---|
| | <p>приятие магистральных электрических сетей (филиал ОАО «ФСК ЕЭС» – Новгородское ПМЭС) (по согласованию)</p> | | | |
| 23. | <p>Филиал общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» Новгородское линейное производственное управление магистральных газопроводов (по согласованию)</p> | <p>транспорт газа</p> | <p>информация об угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации на объектах филиала общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» Новгородское линейное производственное управление магистральных газопроводов</p> | <p>немедленно по факту выявления</p> |
| 24. | <p>Филиал открытого акционерного общества «Системный оператор единой энергетической системы» «Региональное диспетчерское управление энергосистемами Новгородской и Псковской областей» (по согласованию)</p> | <p>оперативно-диспетчерское управление объектами электроэнергетики, обеспечение надежности функционирования энергосистем Новгородской области</p> | <p>оперативная и ситуационно-аналитическая информация об авариях и иных нештатных ситуациях в электроэнергетике, имеющих признаки чрезвычайных ситуаций, а также о возникновении или угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций, затрагивающих объекты электроэнергетики</p> | <p>оперативная информация – в течение 15 минут с момента возникновения; ситуационно-аналитическая – в течение 4 часов с момента возникновения</p> |
| 25. | <p>Филиал федерального бюджетного учреждения «Центр</p> | <p>лабораторное обеспечение государственного контроля в</p> | <p>информация о нарушении нормативов, выданных</p> | <p>немедленно по факту выявления</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|--|---|----------|
| | <p>лабораторного анализа и технических измерений по Северо-Западному федеральному округу» – «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Новгородской области» (по согласованию)</p> | <p>области охраны окружающей среды: стоков, сбрасываемых в открытые водоемы; мониторинг открытых водоемов выбросов в атмосферу промышленными предприятиями; почв на содержание загрязняющих веществ; отходов от промышленных предприятий; мониторинг открытых водоемов</p> | <p>предприятиям природоохранными организациями на территории Новгородской области</p> | <p>»</p> |