

**ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ
областной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных
ситуаций и обеспечению пожарной безопасности
(в режиме ВКС)**

от 24 апреля 2020 года № 5

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

первый вице-губернатор –
председатель Правительства Самарской области
В.В.Кудряшов

Присутствовали:

Заместители председателя комиссии:

- начальник Главного управления МЧС России по Самарской области - Бойко О.В.
- руководитель департамента по вопросам общественной безопасности Самарской области - Иванов Ю.Е.
- заместитель председателя Правительства Самарской области - Карпушкин А.В.

Секретарь областной комиссии:

- заместитель руководителя - начальник управления гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций государственного казенного учреждения Самарской области «Центр по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям» - Кудзоев Ю.Г.

Члены областной комиссии:

- министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области - Абашин Н.В.
- министр социально-демографической и семейной политики Самарской области - Антимонова М.Ю.

- руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области - Архипова С.В.
- председатель Совета Самарского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Российский союз спасателей» - Воробьев А.Ю.
- начальник отдела оперативного планирования, противодействия терроризму и обеспечения антитеррористической деятельности Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Самарской области - Гусак С.В.
- заместитель начальника Управления Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по Самарской области – начальник штаба - Доценко И.Д.
- министр лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области - Ларионов А.И.
- начальник федерального государственного бюджетного учреждения «Приволжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» - Мингазов А.С.
- руководитель Средне-Поволжского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору - Панфилова И.В.
- министр транспорта и автомобильных дорог Самарской области - Пивкин И.И.
- министр управления финансами Самарской области - Прямилов А.В.
- заместитель начальника Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Самарской области – начальник управления надзорной деятельности и профилактической работы - Садовский В.В.
- врио министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области - Татаринцев М.В.

- министр строительства Самарской области - Чудаев Е.Н.
- руководитель департамента ветеринарии Самарской области - Шашкин А.В.
- заместитель руководителя управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Самарской области - Шинкевич Д.М.
- Приглашенные:**
- врио министра здравоохранения Самарской области - Вдовенко С.А.
- заместитель министра промышленности и торговли Самарской области - Шамин А.Ю.
- руководитель государственного казенного учреждения Самарской области «Центр по делам гражданской обороны, пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям» - Исаев В.И.
- заместитель начальника Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Самарской области (по гражданской обороне и защите населения) – начальник управления гражданской обороны и защиты населения - Крючков А.А.
- заместитель руководителя департамента охоты и рыболовства Самарской области – руководитель управления охраны охотничьих и водных биологических резервов - Платонов В.А.
- главный консультант управления связи и коммуникаций департамента информационных технологий и связи Самарской области - Рогожинский О.С.
- заместитель руководителя департамента – руководитель управления по взаимодействию с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти по вопросам общественной безопасности департамента по вопросам общественной безопасности Самарской области - Ткаченко И.Б.
- руководитель департамента охоты и рыболовства

Самарской области

- Трусов В.А.

и.о. начальника отделения оперативного планирования и чрезвычайных ситуаций оперативного отдела Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области

- Фещенко А.В.

руководители органов местного самоуправления Самарской области

- 37 человека по списку

1. Прикрытие территорий и населения Самарской области подразделениями пожарной охраны

(Бойко, Иванов, Веселов, Кудряшов)

1. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Самарской области (Бойко) разработать план мероприятий в сфере обеспечения пожарной безопасности на территории Самарской области. В данном плане предусмотреть прикрытие территории всеми видами пожарной охраны с учетом плотности жилой застройки, наличия социально значимых объектов, нормативного времени прибытия первого подразделения пожарной охраны. Данный план представить на утверждение в Правительство Самарской области.

Срок: до 10 июня 2020 года.

2. Департаменту по вопросам общественной безопасности Самарской области (Иванову):

2.1. Подготовить предложения по уточнению государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2022 годы» в части применения современных технологий строительства, в том числе из быстровозводимых конструкций с минимальным набором помещений для размещения личного состава и пожарной техники, обновлению пожарной техники в подразделениях противопожарной службы Самарской области, а также по приобретению необходимого пожарно-технического вооружения

исходя из сроков его эксплуатации.

Срок: до 10 июня 2020 года.

2.2. Подготовить «дорожную карту» оснащения ранцевыми огнетушителями подразделений противопожарной службы, добровольных пожарных команд (дружин) и механизированных групп муниципальных образований по тушению ландшафтных пожаров. Согласовать данную «дорожную карту» с министерством управления финансами Самарской области.

Определить порядок использования, обслуживания и хранения приобретаемых ранцевых огнетушителей.

Срок: до 10 июня 2020 года.

2.3. Подготовить предложения по увеличению субсидий для добровольных пожарных команд.

Срок: до 10 июня 2020 года.

2.4. Оказать содействие Главному управлению МЧС России по Самарской области по подготовке плана мероприятий в сфере обеспечения пожарной безопасности на территории Самарской области.

Срок: до 10 июня 2020 года.

3. Департаменту по вопросам общественной безопасности Самарской области (Иванову), министерству управления финансами Самарской области (Прямилову) в целях сокращения времени прибытия подразделений пожарной охраны к месту пожара рассмотреть возможность увеличения финансирования в рамках государственной программы Самарской области «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Самарской области» на 2014 – 2022 годы» на приобретение пожарной техники для замены выслужившей установленные сроки эксплуатации в подразделениях противопожарной службы Самарской области.

Срок: до 29 мая 2020 года.

4. Департаменту по вопросам общественной безопасности Самарской области (Иванову), совместно с правовым департаментом Администрации Губернатора Самарской области (Моргуновым) проанализировать закрепление полномочий органов исполнительной власти Самарской области в области обеспечения пожарной безопасности в соответствии с Федеральным Законом «О пожарной безопасности», Законом Самарской области от 11.10.2005 № 177-ГД «О пожарной безопасности».

Срок: до 20 мая 2020 года.

5. Рекомендовать главам (главам администраций) городских округов и муниципальных районов Самарской области:

5.1. В целях своевременной ликвидации природных пожаров, создать и иметь в каждом городском округе и муниципальном районе по три механизированные группы с инженерной техникой, оснащенных трактором с плугом для опашки, емкостью для подвоза воды, шанцевым инструментом. Предусмотреть наличие и хранение в каждой создаваемой группе ранцевых огнетушителей (по 5 штук на каждую группу).

Срок: до 10 мая 2020 года.

5.2. На основании утвержденного плана мероприятий в сфере обеспечения пожарной безопасности на территории Самарской области создать условия для развития добровольной пожарной охраны на подведомственных территориях, находящихся за пределами нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, предусмотрев выделение приспособленных отапливаемых помещений или строительство легковозводимых отапливаемых боксов для размещения пожарной техники и организации круглогодичного функционирования добровольных пожарных команд.

Срок: до 30 июня 2020 года.

6. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Самарской области (Бойко):

6.1. Обратиться в МЧС России о возможности включения в соответствующую государственную программу Российской Федерации мероприятий по приобретению пожарной техники.

Срок: до 1 июня 2020 года.

6.2. Направить в департамент по вопросам общественной безопасности Самарской области предложения по оснащению подразделений противопожарной службы Самарской области необходимым пожарно-техническим вооружением.

Срок: до 1 июня 2020 года.

7. Департаменту по вопросам общественной безопасности Самарской области (Иванову), Главному управлению МЧС России по Самарской области (Бойко), главам (главам администраций) городских округов и муниципальных районов Самарской области, письменно проинформировать областную комиссию о выполнении решения комиссии.

2. Об эпизоотической ситуации по африканской чуме свиней на территории Самарской области и мерах по ее предупреждению

(Шашкин, Трусов, Кудряшов)

1. Принять к сведению информацию департамента ветеринарии Самарской области.

2. Департаменту охоты и рыболовства Самарской области (Трусову):

2.1. Продолжить проведение мероприятия по снижению численности дикого кабана на территории охотничьих угодий Самарской области, с целью достижения показателя плотности популяции до 0,25 особи на 1000 га, с обязательным отбором проб на африканскую чуму свиней от добытых кабанов.

Срок: постоянно, с ежемесячным представлением отчета о проделанной работе.

2.2. Организовать проведение профилактической работы по информированию охотопользователей и охотников о мерах по предупреждению распространения африканской чумы свиней среди кабанов.

Срок: постоянно.

2.3. Обеспечить обследование охотничьих угодий Самарской области с целью выявления павших особей кабанов совместно с сотрудниками департамента ветеринарии Самарской области.

Срок: постоянно.

2.4. Обеспечить контроль за размещением и содержанием специализированных мест разделки и обработки добытых охотничьих животных, соблюдением санитарно-гигиенических правил разделки туш и утилизации отходов разделки и наличием договоров на утилизацию биотходов.

Срок: постоянно.

3. Департаменту ветеринарии Самарской области (Шашкину) продолжить контроль ограничительных мероприятий (карантина) по африканской чуме свиней на территории Самарской области.

Срок: до снятия ограничительных мероприятий (карантина).

3.1. Обеспечить проведение лабораторных исследований всех направляемых для определения наличия возбудителя африканской чумы свиней проб биологического материала от добытых кабанов.

Срок: постоянно.

3.2. Обеспечить своевременное направление заявлений в органы полиции об обнаружении трупов кабанов вблизи населенных пунктов и участие сотрудников полиции для установления лиц, выбрасывающих трупы кабанов.

Срок: постоянно.

4. Рекомендовать начальнику Главного управления МВД России по Самарской области (Винникову) организовать своевременное реагирование по заявлениям об обнаружениях трупов диких кабанов.

Срок: постоянно.

5. Департаменту ветеринарии Самарской области (Шашкину), департаменту охоты и рыболовства Самарской области (Трусову), начальнику Главного управления МВД России по Самарской области (Винникову) письменно проинформировать областную комиссию о выполнении решения комиссии.

3. О принимаемых мерах по устранению экологических угроз на территории городского округа Тольятти, исходящих от промышленной площадки бывшего ОАО «Фосфор»

(Бойко, Анташев, Жданов, Панфилова, Архипова, Кудряшов)

1. Принять к сведению информацию об обстановке, сложившейся на промышленной площадке бывшего ОАО «Фосфор», и принимаемых мерах по устранению экологических угроз на территории городского округа Тольятти.

2. Главе городского округа Тольятти (Анташеву) совместно с министерством имущественных отношений Самарской области (Черепановым), министерством промышленности и торговли Самарской области, министерством лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (Ларионовым), департаментом по вопросам общественной безопасности Самарской области (Ивановым), с участием Главного управления МЧС России по Самарской области (Бойко) и других заинтересованных территориальных органов федеральных органов исполнительной власти завершить разработку плана мероприятий по устранению экологических угроз, в том числе угрозы радиоактивного загрязнения в здании бывшего цеха № 81 на территории бывшего ОАО «Фосфор», включить в план мероприятия по радиационному обследованию здания и прилегающей территории с привлечением аккредитованной лаборатории радиационного контроля, имеющей разрешение (лицензию) на деятельность в области атомной энергии.

Срок: до 20 мая 2020 года.

3. Рекомендовать главе городского округа Тольятти (Анташеву):

3.1. Продолжить мероприятия по исключению доступа посторонних лиц на территорию промышленной площадки бывшего ОАО «Фосфор», где возможны скопления АХОВ, отнесенных к 1 классу опасности и входящих в перечень запрещенных к свободному обороту ядерных веществ.

Срок: до завершения утилизации шламов и желтого фосфора.

3.2. Обеспечить контроль наличия предупреждающих надписей «радиационная опасность» на границе загрязненной территории под дозиметрическим контролем.

Срок: до ликвидации радиоактивного загрязнения.

3.3. Исключить ведение хозяйственной деятельности в здании бывшего цеха № 81 и прилегающей территории, не допускать демонтаж здания до проведения радиационного обследования и определения мест и территории, не представляющих радиационную опасность. О недопустимости хозяйственной деятельности на указанной территории проинформировать ООО «Химзавод». При установлении фактов незаконной деятельности физическими лицами информировать органы внутренних дел, юридическими лицами – министерство промышленности и торговли Самарской области, Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Срок: до ликвидации радиоактивного загрязнения.

3.4. Проработать вопрос обеспечения источниками наружного противопожарного водоснабжения промышленной площадки бывшего ОАО «Фосфор», в том числе с возможностью использования ранее созданной системы источников наружного противопожарного водоснабжения.

Срок: до 1 июля 2020 года.

3.5. Продолжать мониторинговые мероприятия по контролю обстановки на территории промышленной площадки бывшего ОАО «Фосфор».

Срок: до завершения утилизации шламов и желтого фосфора.

4. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Самарской области (Бойко) продолжать патрулирование площадки территории бывшего ОАО «Фосфор».

Срок: с 10 мая 2020 года до завершения утилизации шламов и желтого фосфора.

5. Министерству промышленности и торговли Самарской области совместно с министерством лесного хозяйства, охраны окружающей среды и

природопользования Самарской области (Ларионовым) подготовить обращение в государственную корпорацию по атомной энергии «Росатом» по вопросу устранения радиоактивного загрязнения в здании бывшего цеха № 81 на территории бывшего ОАО «Фосфор».

6. Министерству имущественных отношений Самарской области (Черепанову), министерству промышленности и торговли Самарской области, министерству лесного хозяйства и охраны окружающей среды Самарской области (Ларионову), департаменту по вопросам общественной безопасности Самарской области (Иванову), Главному управлению МЧС России по Самарской области (Бойко), главе городского округа Тольятти (Анташеву), письменно проинформировать областную комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности о выполнении решения областной комиссии.

4. О разработке и создании Атласа природных и техногенных опасностей и рисков чрезвычайных ситуаций Самарской области. Интеграции сведений баз данных, имеющихся в территориальных органах федеральных органов исполнительной власти, Правительстве Самарской области и организациях, с целью размещения данной информации в открытом доступе для населения

(Бойко, Кудряшов)

1. Принять к сведению информацию Главного управления МЧС России по Самарской области.

2. Министерству промышленности и торговли Самарской области, министерству транспорта и автомобильных дорог Самарской области (Пивкину), министерству энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Татаринцеву), министерству лесного хозяйства и охраны окружающей среды Самарской области (Ларионову), министерству здравоохранения Самарской области (Вдовенко), департаменту по вопросам общественной безопасности Самарской области (Иванову), департаменту информационных технологий и связи Самарской области (Преснякову),

Главному управлению МВД России по Самарской области (Винникову), управлению Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по Самарской области (Эсауленко), Управлению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области (Архиповой), Средне-Поволжскому управлению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Панфиловой), федеральному государственному бюджетному учреждению «Приволжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (Мингазову) направить в Главное управление МЧС России по Самарской области данные о кандидатах для включения в межведомственную рабочую группу по разработке и созданию Атласа рисков и угроз Самарской области.

Срок: до 15 мая 2020 года.

3. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Самарской области (Бойко) обобщить предложения и создать межведомственную рабочую группу по разработке и созданию Атласа рисков и угроз Самарской области.

Срок: до 15 июня 2020 года.

4. Департаменту информационных технологий и связи Самарской области (Преснякову):

4.1. Организовать работу по корректировке структуры портала открытых данных Самарской области в соответствии с предложениями рабочей группы.

Срок: до 1 июля 2020 года.


4.2. Рассмотреть вопрос интеграции портала открытых данных Самарской области в Атлас рисков и угроз Самарской области.

Срок: до 15 сентября 2020 года.

5. Министерству промышленности и торговли Самарской области, министерству транспорта и автомобильных дорог Самарской области (Пивкину), министерству энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Татаринцеву), министерству лесного хозяйства и охраны окружающей среды Самарской области (Ларионову), министерству

здравоохранения Самарской области (Вдовенко), департаменту по вопросам общественной безопасности Самарской области (Иванову), департаменту информационных технологий и связи Самарской области (Преснякову), Главному управлению МЧС России по Самарской области (Бойко), Главному управлению МВД России по Самарской области (Винникову), управлению Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по Самарской области (Эсауленко), Управлению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области (Архиповой), Средне-Поволжскому управлению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Панфиловой), федеральному государственному бюджетному учреждению «Приволжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (Мингазову) письменно проинформировать областную комиссию о выполнении решения комиссии.

Первый вице-губернатор –
председатель Правительства Самарской
области, председатель областной комиссии
по предупреждению и ликвидации
чрезвычайных ситуаций и обеспечению
пожарной безопасности



В.В.Кудряшов

