**АДМИНИСТРАЦИЯ ЛИХОСЛАВЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| 31.03.2022 | № 57-5 |
| г. Лихославль | |

**О создании рабочей группы по разработке и уточнению паспортов территорий Лихославльского муниципального округа**

В соответствии с федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 24.03.1997 № 334 «О Порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», методическими рекомендациями Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 15.07.2016 № 2-4-71-40 «По порядку разработки, проверки, оценки и корректировки электронных паспортов территорий (объектов)» (далее – Методические рекомендации), приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 25.10.2004 № 484 «Об утверждении типового паспорта безопасности территорий субъектов Российской Федерации и муниципальных образований», в целях создания и применения единых электронных документов – паспортов территорий (объектов), предназначенных для информационной поддержки органов государственной власти и организаций (предприятий, объектов) всех уровней при угрозах и фактах возникновения чрезвычайных ситуаций, решения вопросов их предупреждения, в том числе предотвращения и уменьшения вероятности крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, снижения возможных потерь и разрушений в случае их возникновения, а также вторичных поражающих факторов, создания информационной базы, обеспечивающей оперативное принятие решений при выполнении мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Администрация Лихославльского муниципального округа **постановляет:**

1. Создать рабочую группу по разработке, проверке, оценке и корректировке электронных паспортов территорий Лихославльского муниципального округа.

2. Утвердить:

1.1. Положение о разработке, проверке, оценке и корректировке электронных паспортов территорий (объектов) Лихославльского муниципального округа Тверской области (далее – Положение) (Приложение 1).

1.2. Состав рабочей группы по разработке, проверке, оценке и корректировке электронных паспортов территорий (объектов) Лихославльского муниципального округа (Приложение 2).

1.3. Перечень разделов электронного паспорта территории (объекта) Лихославльского муниципального округа закреплённых за ответственными исполнителями, задействованными в разработке и корректировке электронных паспортов территорий (объектов) в соответствии с рисками (Приложение 3).

1.4. График корректировки электронных паспортов территорий (объектов) Лихославльского муниципального округа, а также информационно-справочных баз данных (Приложение 4).

3. Отделу по делам ГО и ЧС и мобилизационной подготовки Администрации Лихославльского муниципального округа организовать работу по разработке, проверке, оценке и корректировке электронных паспортов территорий (объектов) в соответствии с Методическими рекомендациями и Положением.

3. Структурными подразделениями Администрации Лихославльского муниципального, в том числе обладающими правами юридического лица, рабочей группе по разработке, проверке, оценке и корректировке электронных паспортов территорий (объектов) обеспечить полноту, достоверность, своевременность и качество информации, содержащейся в электронных паспортах территорий (объектов) по своим направлениям деятельности в соответствии с рисками возникновения чрезвычайной ситуации.

4. Рекомендовать руководителям предприятий, учреждений и организаций независимо от организационно-правовой формы осуществляющих свою хозяйственную деятельность на территории Лихославльского муниципального округа организовать и обеспечить разработку электронных паспортов территорий (объектов) в соответствии с Методическими рекомендациями и Положением.

5. МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа» (Суханов Ю.Г.) организовать и обеспечить работу с электронными паспортами территорий (объектов) в учреждении в соответствии с Методическими рекомендациями и Положением.

6. Признать утратившим силу постановление администрации Лихославльского муниципального округа от 29.07.2015 № 250 «О создании рабочей группы по разработке и уточнению паспортов территорий Лихославльского района».

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания, подлежит опубликованию в газете «Наша жизнь» и размещению на официальном сайте Лихославльского муниципального округа в сети Интернет.

|  |  |
| --- | --- |
| Глава Лихославльского  муниципального округа | Н.Н. Виноградова |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1  к постановлению Администрации Лихославльского муниципального округа от 31.03.2022 № 57-5 |

**Положение**

**о разработке, проверке, оценке и корректировке электронных паспортов территорий (объектов) Лихославльского муниципального округа**

**1. Общие положения**

1. Положение о разработке и корректировке электронных паспортов территорий и объектов Лихославльского муниципального округа (далее - положение) определяет задачи и функции участников работы с электронными паспортами территории и объектов (далее - паспорта), в ходе функционирования звена Тверской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Лихославльского муниципального округа, и предназначено для выработки единых подходов к ведению совместной работы с паспортами территорий Лихославльского муниципального округа, организациях, учреждениях, на предприятиях различных форм собственности (далее - организации) для решения задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, природного и техногенного характера (далее - ЧС).

2. Целью разработки положения является создание и применение единых электронных документов - паспортов, предназначенных для информационной поддержки органов государственной (муниципальной) власти и организаций (объектов) всех уровней при угрозах и фактах возникновения ЧС, решения вопросов их предупреждения, в том числе предотвращения и уменьшения вероятности крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, снижения возможных потерь и разрушений в случае их возникновения, а также вторичных поражающих факторов, создания информационной базы, обеспечивающей оперативное принятие решений при выполнении мероприятий в области защиты населения и территорий от ЧС.

3. Паспорта дополнительно могут использоваться при проведении надзорных функций МЧС России по проверке и оценке функциональных и территориальных подсистем РСЧС, подготовке руководителей и членов комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее -КЧС и ОПБ) на муниципальном и объектовом уровнях, являясь для них источником информации по рискам, характерным для территории и объектов Лихославльского муниципального округа, а также планирования действий органов управления и сил, организации подготовки и обеспечения их деятельности.

4. В настоящем положении определены основные требования к организации работы по разработке, проверке, оценке и корректировке паспортов.

**2. Состав и структура электронного паспорта территории (объекта)**

Паспорта разрабатываются для территории Лихославльского муниципального округа, населенных пунктов, коттеджных поселков, садоводческих товариществ, потенциально опасных объектов, социально значимых объектов (образовательных учреждений, медицинских учреждений, объектов культуры и спорта, объектов религиозных организаций, объектов оптово-розничной торговли с массовым пребыванием людей, объектов жизнеобеспечения (котельных, водозаборных узлов, канализационно-насосных станций, питающих и распределительных центров, газораспределительных станций и газорегуляторных пунктов, узлов связи, железнодорожных станций, баз (складов) хранения ГСМ, автозаправочных и газозаправочных станций.

Паспорт состоит из следующих разделов:

1. Общая информация (характеристика).

2. Риски возникновения ЧС:

- риски возникновения ЧС техногенного характера;

- риски возникновения ЧС природного характера;

- риски возникновения биолого-социальных ЧС.

3. Информационно-справочные материалы.

Раздел «Общая информация» отрабатывается с использованием общедоступных ресурсов, содержит сведения о руководстве территории (объекта), административном обустройстве, принадлежности и подведомственности, географическом расположении, основных направлениях деятельности, социально-экономических показателях, а также оценке защищенности, исходя из рисков возникновения ЧС.

Во втором разделе отражены риски возможных ЧС, являющиеся исходными данными для проведения превентивных мероприятий, формирования группировки сил и средств, планирования их действий при угрозах и фактах ЧС.

В третьем разделе содержатся информационно-справочные материалы, позволяющие наиболее полно рассмотреть показатели обстановки и сведений, характерных для территории (объекта), не вошедшие в первые два раздела.

Каждый Паспорт должен соответствовать установленной структуре, в которую при разработке по необходимости могут вноситься дополнения (изменения) с учетом особенностей территории (объекта).

Паспорт разрабатывается в электронном виде в формате PowerPoint.

**3. Порядок организации работы с электронными паспортами территорий (объектов)**

1. Координация и организационно-методическое руководство работами по применению и корректировке, совершенствованию и использованию Паспортов возлагается на Отдел по делам ГО и ЧС и мобилизационной подготовке администрации Лихославльского муниципального округа (далее - отдел ГО и ЧС).

2. Организация работы по корректировке электронного Паспорта территории Лихославльского муниципального округа и населенных пунктов Лихославльского муниципального округа, а также осуществление сбора и обмена необходимой информацией на муниципальном уровне возлагается на руководителя МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа». Электронный Паспорт территории Лихославльского муниципального округа и населенных пунктов Лихославльского муниципального округа, после корректировки находится в МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа», для руководства им в своей деятельности при возникновении чрезвычайных и аварийных ситуаций на территории муниципального округа;

- паспорта территорий объектового уровня возлагается на руководителей соответствующих объектов, учреждений, организаций.

3. Для разработки и корректировки электронного паспорта территории Лихославльского муниципального округа и населенных пунктов Лихославльского муниципального округа, постановлением Администрации Лихославльского муниципального округа создается рабочая группа по разработке и корректировке электронных паспортов Лихославльского муниципального округа (далее рабочая группа), а также руководителями организаций, учреждений и предприятий на местах создаются свои рабочие группы.

4. Перечень разделов паспорта территории (далее - перечень), с указанием ответственных за их разработку и корректировку, утверждается постановлением Администрации Лихославльского муниципального округа.

5. Члены рабочей группы отвечают за полноту, достоверность, своевременность и качество информации, содержащейся в паспорте территории по своим направлениям деятельности.

6. Рабочая группа проводит заседания по мере необходимости, но не реже 1 раза в полугодие. На заседаниях рабочей группы: проводится анализ актуальности разделов паспорта территории Лихославльского муниципального округа, определяются задачи и сроки по его разработке и корректировке, периодичность корректировки с учетом цикличности рисков, характерных для территории муниципального округа.

7. Координационным органом на муниципальном уровне, уполномоченным в вопросах организации разработки, корректировки и совершенствования паспорта территории, осуществления сбора и обмена необходимой информацией, а также обеспечения согласованности действий всех участников информационного обмена в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), является комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Лихославльского муниципального округа (далее - КЧС и ОПБ округа), в том числе по вопросам привлечения соответствующих специалистов.

8. Основные задачи КЧС и ОПБ Лихославльского муниципального округа по организации работы с паспортом территории Лихославльского муниципального округа:

-разработка, корректировка и совершенствование паспорта территории Лихославльского муниципального округа и населенных пунктов Лихославльского муниципального округа, а также сбор и обмен необходимой информацией;

-координация деятельности структурных подразделений администрации Лихославльского муниципального округа, организаций по вопросам представления в МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа» информации, необходимой для разработки, практического применения, корректировки и совершенствования паспортов территории Лихославльского муниципального округа на муниципальном уровне;

-обеспечение согласованности действий и привлечение структурных подразделений Администрации Лихославльского муниципального округа, организаций для работы по сбору и обмену необходимой информацией, а также определения единых подходов в целях реализации (практического применения) паспортов территории Лихославльского муниципального округа, их корректировки и дальнейшего совершенствования в МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа».

9. Паспорта объектов разрабатываются в организациях, учреждениях и на предприятиях (далее - организации), имеющих объекты, указанные в разделе II п.1положения.

10. Координационными органами на объектовом уровне, уполномоченными в вопросах организации разработки, корректировки и совершенствования паспортов объектов, осуществления сбора и обмена необходимой информацией, являются КЧС и ОПБ организаций.

11. Основными задачами КЧС и ОПБ организаций по работе с паспортами объектов являются:

-разработка, корректировка и совершенствование паспортов объектов, а также сбор и обобщение необходимой информации;

-взаимодействие с МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа» по вопросам разработки, практического применения, корректировки и совершенствования паспортов объектов, а также представления необходимой информации в ЦУКС ГУ МЧС России по Тверской области;

-привлечение к работе должностных лиц организаций, в целях реализации (практического применения) паспортов объектов, их корректировки и дальнейшего совершенствования в ДДС (далее - дежурно-диспетчерская служба) организаций (объектов).

12. При отсутствии ДДС на объекте (организации) - ответственность за разработку, корректировку и совершенствование паспорта объекта возлагается на должностное лицо в организации, уполномоченное на решение задач в области гражданской обороны, ЧС.

13. Руководители объектов (организаций) разрабатывают распоряжения (приказы), содержащие сведения о лицах, ответственных за сбор, обобщение, обмен и представление информации, утверждающие порядок организации сбора, обмена и представления информации, необходимой для разработки, корректировки, применения и совершенствования паспортов объектов в рамках своей сферы деятельности и полномочий.

14. Организация работы с паспортами объектов ведомственного подчинения осуществляется руководством объектов, во взаимодействии с соответствующими территориальными органами федеральных органов исполнительной власти по согласованию с ЦУКС ГУ МЧС России по Тверской области в суточном режиме.

15. Порядок организации и требования к разработке паспортов объектов, а также сбор и обмен необходимой информацией, определяются в решениях КЧС и ОПБ объектов (организаций).

16. В решениях (нормативных правовых актах) КЧС и ОПБ объектов (организаций) должны быть определены:

-ответственные за организацию разработки паспортов объектов;

-порядок создания и состав рабочей группы по разработке паспортов объектов;

-обязанности и порядок организации деятельности рабочих групп по разработке паспортов объектов, а также должностных лиц администраций объектов, ответственных за разработку паспортов объектов;

-перечень задач по отработке и корректировке паспортов объектов, сроки (период представления сведений) их выполнения должностными лицами администраций объектов;

-основные этапы разработки, порядок хранения, проверки и корректировки паспортов объектов, а также внесения в них дополнений;

-сроки и графики разработки паспортов объектов;

-периодичность корректировки с учетом цикличности рисков, характерных для объектов;

-порядок и периодичность проведения заседаний рабочих групп по вопросам корректировки паспортов объектов, а также подведения итогов работы за отчётные периоды;

-право ДДС организаций запрашивать необходимую информацию от специалистов групп, назначенных ответственными по данному вопросу, для срочных корректировок и внесения дополнительной оперативной и плановой информации в области предупреждения и ликвидации ЧС в паспорта объектов.

17. Анализ состояния паспортов включается в план заседаний КЧС и ПБ Администрации Лихославльского муниципального округа тематическим вопросом не реже двух раз в год, с целью совершенствования работы с паспортами и актуализации сведений, содержащихся в них.

18. Разработанные паспорта утверждаются решениями КЧС и ОПБ соответствующего уровня.

19. Утвержденные паспорта передаются в МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа» для содержания (хранения) в базе паспортов и размещения на сервере ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Тверской области».

20. Работа с паспортами осуществляется на базе МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа» в суточном режиме.

21. МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа» в процессе работы с паспортами:

-обеспечивает своевременное размещение паспортов территории на сервере ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Тверской области»;

-обеспечивает своевременную корректировку, сбор и обмен необходимой информацией для совершенствования и использования паспортов;

-обеспечивает согласованность информационного обмена между всеми участниками, задействованными в разработке, корректировке и использовании электронных паспортов территорий (объектов);

-осуществляет непосредственное представление информации в ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Тверской области», в том числе оперативных сведений о прогнозируемых и (или) возникших ЧС и их последствиях, сведениях о силах и средствах, привлекаемых для предупреждения и ликвидации ЧС, а также информации, необходимой для заблаговременного планирования мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

-предоставляет информацию в отдел по делам ГО и ЧС и мобилизационной подготовки Администрации Лихославльского муниципального округа о состоянии паспортов, соответствии их установленной форме и наполнению информацией, сроках и качестве проводимых корректировок;

-ведет журнал учета корректировок паспортов.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2  к постановлению Администрации Лихославльского муниципального округа от 31.03.2022 № 57-5 |

**СОСТАВ**

**рабочей группы по разработке и корректировке электронных паспортов территории Лихославльского муниципального округа**

|  |  |
| --- | --- |
| Руководитель рабочей группы: | |
| Капытов С.Н. | Первый заместитель главы Администрации Лихославльского муниципального округа |
| Члены рабочей группы: | |
| Бабурин А.Н. | Заведующий Толмачевским территориальным отделом Управления развитием территорий Лихославльского муниципального округа |
| Белошицкий Б.П. | Заместитель директора по техническим вопросам ООО «Радиан» (по согласованию) |
| Большакова Л.А. | Начальник Лихославльского газового участка Филиала ОАО «Газпром газораспределение Тверь» в городе Торжке (по согласованию) |
| Брутян А.С. | Директор МУП Лихославльского муниципального округа Тверской области «ЖКХ» (по согласованию) |
| Бухмарев Н.В. | Начальник 38 ПСЧ 2 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Тверской области (по согласованию); |
| Веселова Г.И. | Заведующий Станским территориальным отделом Управления развитием территорий Лихославльского муниципального округа |
| Виноградов В.А. | Начальник ОМВД России по Лихославльскому району (по согласованию); |
| Гусенкова С.Ю. | Начальник Управления развитием территорий Лихославльского муниципального округа; |
| Дорофеева И.Б. | Заведующий Микшинским территориальным отделом Управления развитием территорий Лихославльского муниципального округа |
| Журавлева Л.И. | Генеральный директор ООО «ЖКХ – Сервис» (по согласованию) |
| Загорский О.О. | Начальник Лихославльского участка ПАО «Россети-Центр «Тверьэнерго» Торжокский РЭС (по согласованию) |
| Иванова Л.Н. | Заместитель начальника Финансового управления Администрации Лихославльского муниципального округа |
| Исебиа З.У. | Генеральный директор АО «Лихославльавтодор» (по согласованию) |
| Козлов В.О. | Директор МУП «Автопрестиж» (по согласованию) |
| Копытин С.А. | Начальник Лихославльского отделения АО «Тверьгорэлектро» (по согласованию) |
| Мамонов Г.Ю. | Начальник Управления капитального строительства и инфраструктурного развития Администрации Лихославльского муниципального округа |
| Никифоров С.В. | Начальник района эксплуатации Филиала ООО «Газпром теплоэнерго Тверь» Лихославльский (по согласованию) |
| Николаева Н.В. | Инженер по ГО и ЧС ГБУЗ «Лихославльская ЦРБ» (по согласованию) |
| Орлова Т.В. | Заведующий Сосновицким территориальным отделом Управления развитием территорий Лихославльского муниципального округа |
| Попов А.А. | Начальник Управления ЖКХ и жилищной политики Администрации Лихославльского муниципального округа |
| Прокофьева О.А. | Начальник железнодорожной станции Лихославль – Московского центра организации работы железнодорожных станций Октябрьской дирекции управления движением – Структурного подразделения Центральной дирекции управления движением - Филиала ОАО «РЖД» (по согласованию) |
| Смагина М.В. | Начальник ГБУ «Лихославльская СББЖ» (по согласованию) |
| Степанова Т.И. | Заместитель заведующего Толмачевским территориальным отделом Управления развитием территорий Лихославльского муниципального округа |
| Суханов Ю.Г. | Начальник МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа» |
| Сысоева Т.А. | Заведующий отделом образования Администрации Лихославльского муниципального округа |
| Уткина Т.В. | Заведующий Кавским территориальным отделом Управления развитием территорий Лихославльского муниципального округа |
| Фурсова Н.А. | Директор МБУ Лихославльского муниципального округа «Благоустройство» |
| Чмутов К.В. | Начальник Управления информационного обеспечения, связей с общественностью и туризма Администрации Лихославльского муниципального округа |
| Чукаева Н.И. | Заместитель заведующего Вескинским территориальным отделом Управления развитием территорий Лихославльского муниципального округа |
| Яковлева В.Н. | Врио военного комиссара ФКУ «Военный комиссариат по Лихославльскому и Спировскому муниципальным округам»  (по согласованию) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 3  к постановлению Администрации Лихославльского муниципального округа от 31.03.2022 № 57-5 |

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**разделов электронного паспорта территории Лихославльского муниципального округа, закрепленных за ответственными исполнителями, задействованными в разработке и корректировке электронных паспортов территории Лихославльского муниципального округа**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Разделы паспорта муниципального образования, риски, информационно-справочные материалы | Ответственные исполнители |
| 1. | Содержание | Предприятия, учреждения и организа­ции муниципального округа, члены рабочей группы, ответственные за разработку и корректировку электронных паспортов территорий (объектов) |
| 2. | Условные обозначения |
| 3. | Общая информация (характеристика) |
| 4. | Риски возникновения ЧС техногенного характера | |
| 4.1. | Риски возникновения ЧС на транспорте |  |
| 4.1.1 | Риски возникновения ЧС на автомобильном транспорте | ОГИБДД, Управление капитального строительства и инфраструктурного развития Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 4.1.2 | Риски возникновения ЧС на железнодорожном транспорте | ОАО "РЖД" Центральная дирекция управления движением, Управление капитального строительства и инфраструктурного развития Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 4.1.3. | Риски возникновения ЧС на воздушном транспорте | Отсутствуют |
| 4.1.4 | Риски возникновения ЧС на морском транспорте | Отсутствуют |
| 4.1.5 | Риски возникновения ЧС на речном транспорте | Отсутствуют |
| 4.2. | Риск возникновения ЧС на потенциально-опасных объектах | |
| 4.2.1 | Риски возникновения ЧС на химически-опасных объектах | Руководители объектов |
| 4.2.2 | Риски возникновения ЧС на радиационно-опасных объектах | Отсутствуют |
| 4.2.3 | Риски возникновения ЧС на биологически-опасных объектах | Отсутствуют |
| 4.2.4 | Риски возникновения ЧС на ПВОО | Отсутствуют |
| 4.2.5 | Риск возникновения ЧС на электросетях | Филиал ПАО "Россети - Центр" "Тверьэнерго" Торжокский РЭС Лихославльский участок, АО "Тверьгорэлектро" Лихославльское отделение, Управление ЖКХ и жилищной политики Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 4.2.6 | Риск возникновения ЧС на системах ЖКХ | |
| 4.3.2 | Риск возникновения ЧС на сетях газоснабжения | Филиал ОАО "Газпром газораспределение Тверь" в городе Торжке Лихославльский газовый участок |
| 4.2.6.1 | Риск возникновения ЧС на сетях теплоснабжения | Район эксплуатации Филиала ООО "Газпром теплоэнерго Тверь" Лихославльский , ООО «Радиан», Управление ЖКХ и жилищной политики Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 4.2.6.4 | Риск возникновения ЧС на сетях водоснабжения | МУП Лихославльского муниципального округа Тверской области «ЖКХ», Управление ЖКХ и жилищной политики Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 4.2.6.7 | Риск возникновения ЧС на сетях газоснабжения | Филиал ОАО "Газпром газораспределение Тверь" в городе Торжке Лихославльский газовый участок |
| 4.2.7 | Риск возникновения ЧС на магистральных трубопроводах и горючих газов и жидкостей | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 4.3 | Риски обрушения зданий, сооружений и пород | Управления капитального строительства и инфраструктурного развития Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 4.4. | Риск возникновения ЧС на объектах охраняемых управлением ВГСЧ | Отсутствуют |
| 5. | Риски возникновения ЧС природного харак­тера | |
| 5.1. | Риск возникновения природных пожаров | 38 ПСЧ 2 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Тверской области, Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 5.2. | Риски землетрясений | Отсутствуют |
| 5.3. | Риск возникновения геологических опасных явлений | Отсутствуют |
| 5.4. | Риск возникновения метеорологических опасных явлений | Отсутствуют |
| 5.5 | Риски подтопления (затопления) | |
| 5.5.1 | Риск весеннего половодья | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 5.5.2 | Риск наводнений от дождей и таяния снега | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 5.5.3 | Риски затопления формируемые другими гидрологическими явлениями | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 5.5.4 | Риск катастрофического затопления в следствии аварии на ГТС | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 6. | Риски возникновения ЧС биолого - социального характера | |
| 6.1. | Риски возникновения инфекционной заболеваемости людей | ГБУЗ «Лихославльская ЦРБ» |
| 6.2. | Риски заболеваемости с\х животных | ГБУ "Лихославльская СББЖ |
| 7. | Информационно - справочные материалы | |
| 7.1. | Информационно-справочные материалы по туристическим маршрутам на территории муниципального округа | Управление информационного обеспечения, связей с общественностью и туризма  Отдел образования и спорта администрации района |
| 7.2. | Информационно-справочные материалы по силам и средствам РСЧС | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 7.3. | Информационно-справочные материалы по проведению превентивных мероприятий | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 7.4. | Информационно - справочные материалы по резервам финансовых и материальных средств | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа, Финансовое управление администрации Лихославльского муниципального округа |
| 7.5. | Информационно - справочные материалы по организации оповещения и информирования | МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа» |
| 7.6. | Сведения по особо охраняемым природным территориям на территории муниципального образования | Комитет по управлению имуществом Лихославльского муниципального округа; |
| 7.7. | Схема взаимодействия территориального зве­на ТП РСЧС | МКУ «ЕДДС Лихославльского муниципального округа» |
| 7.8. | Сведения по лечебно-профилактическим учреждениям | ГБУЗ «Лихославльская ЦРБ» |
| 7.9 | Места развертывания ПВР, их характеристики | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 7.10. | Места массового выхода людей на водные объекты | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 7.11. | План прикрытия территории района, автомобильных и железнодорожных дорог | 38 ПСЧ 2 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Тверской |
| 7.12. | Органы управления, силы и средства Ф и ТП РСЧС на территории муниципального образования | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |
| 8. | Учет планируемых и проведенных учений и тренировок | Отдел по делам ГО и ЧС и МП Администрации Лихославльского муниципального округа |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 4  к постановлению Администрации Лихославльского муниципального округа от 31.03.2022 № 57-5 |

График корректировки электронных паспортов территорий (объектов) Лихославльского муниципального округа, а также информационно-справочных баз данных

| Раздел паспорта территории | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Общая информация (характеристика) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Схемы взаимодействия органов, структур и подразделений при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее -ЧС) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Таблица рисков и источников ЧС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения ЧС на объектах воздушного транспорта |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения ЧС на радиационно опасных объектах |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения ЧС на химически опасных объектах |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения ЧС на взрыво-, пожароопасных объектах |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски ЧС на объектах жилищно-коммунального хозяйства |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения аварий не электросетях |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения гидродинамических аварий |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски аварий на газо-, нефтепродуктопроводах |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски обрушения зданий, сооружений, пород |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски техногенных пожаров |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски природных (лесных, торфяных, ландшафтных) пожаров |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски подтопления (затопления) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения засухи |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски возникновения смерчей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски инфекционной заболеваемости людей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Риски инфекционной заболеваемости сельскохозяйственных животных |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сеть наблюдения, лабораторного контроля |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сведения о подразделениях военизированных горноспасательных частей МЧС России |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информационно-справочные материалы по туристическим группам |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информационно-справочные материалы по нештатным аварийно-спасательным формированиям |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информационно-справочные материалы по силам и средствам пожарной охраны |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информационно-справочные материалы по резервам финансовых и материальных средств |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информационно-справочные материалы по системе телекоммуникаций |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информационно-справочные материалы по медицинскому обеспечению населения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информационно-справочные материалы по организованным местам отдыха на воде |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сведения по запланированным и проведенным мероприятиям оперативной подготовки |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |