|  |  |
| --- | --- |
|   | УТВЕРЖДАЮНачальник Главного управления МЧС России по Красноярскому краю генерал-майор  И.И. Джураев «\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 года |

#####

#####  АКТ

**целевой проверки по выполнению муниципальным образованием г. Енисейска мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, вызванных весенним паводком, а также требований законодательства по разработке паспорта безопасности и плана ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов в муниципальном образовании**

Во исполнение федерального закона от 21.12.94г. № 68-ФЗ «О защите территорий и населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Указа Президента РФ от 11.07.04г. № 868 «Вопросы Министерства РФ по делам ГО, ЧС и ЛПСБ», «Плана основных мероприятий Главного управления МЧС России по Красноярскому краю на 2013 год» 10-11 апреля 2013г. комиссией Главного управления МЧС России по Красноярскому краю была проведена проверка выполнения муниципальным образованием г. Енисейска мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, вызванных весенним паводком.

**Краткая характеристика города**

Муниципальное образование город Енисейск расположен на левом берегу р. Енисей к северу в 338 км от Красноярска .

Муниципальное образование города Енисейск наделено статусом городского округа.

Границы города проходят:

на севере - от севера - западного угла земельного участка Енисейского аэропорта, по северной границе Енисейского аэропорта, по прямой в створе северной границы Енисейского аэропорта до середины реки Енисей, вверх по середине реки Енисей;

на востоке - через реку Енисей, вниз по левому берегу реки Енисей, вверх по середине ручья Ерзовка, по границе коллективного сельскохозяйственного предприятия «Верхнепашинское», по Верхнее-Пашинской сельской администрации.

на юге - по границе коллективного сельскохозяйственного предприятия «Верхнепашинское», по границе фермерского хозяйства Карасева, по границе Енисейского лесхоза, по границе земель госзапаса, границе коллективного сельскохозяйственного предприятия «Верхнепашинское», по Верхнее-Пашинской сельской администрации.

на западе - по границе Енисейского лесхоза, по границе коллективного сельскохозяйственного предприятия «Верхнепашинское», границе Озерновской сельской администрацией до севера – западного угла земельного участка Енисейского аэропорта.

Протяженность города с юг на север - 8,700 км, с запада на восток – 2,400 км. Площадь территории города составляет 66,41 кв. км, площадь застройки 10,26 кв. км, 29,70 кв. км.

Территория города объединяет 1 муниципальное образование с общей численностью населения 18,7 тыс. человек.

На территории города расположено 278 предприятий, организаций, учреждений, (далее - организаций) с их различными формами собственности, в том числе: 3 строительных и дорожно-строительных, 1 лесных и деревообрабатывающих, 140 торгово-коммерческих, 8 жилищно-коммунального хозяйства и бытового обслуживания, 1 автотранспортных, 1 медицинских, 5 общеобразовательных учреждений, 2 учреждение начального профессионального образования. Кроме того, в городе Енисейске расположено 89 предприятий, организаций и учреждений различных отраслей экономики, осуществляющих свою производственно хозяйственную деятельность на территории муниципального образования г. Енисейска.

Общая численность рабочих и служащих предприятий, организаций и учреждений города составляет 5823 человека, пенсионеров 6161 человек, учащихся образовательных учреждений 1433 человек, остальных категорий населения 3211 человека, в том числе детей дошкольного возраста 1888 человек, безработных 540 человек.

Энергоснабжение города и организаций осуществляется предприятием Енисейским городским филиалом ООО «КСК - Сервис» и обеспечивается 8 подстанциями, 145.583,758 км линий электропередач.

 Теплоснабжение жилого фонда, 27 объектов экономики и социальной сферы города, для чего используется 2 ведомственных, 26 муниципальных котельных средней и малой мощности. В том числе по жилому фонду муниципальными котельными отапливается 628 домов с общим количеством в них 2407 квартир, в которых проживает 7221 граждан; ведомственными котельными отапливается; 1-й котельной 8 не жилых муниципальных зданий и 2 не жилых федеральных здания, которые можно использовать для размещения эвакуируемого населения, 2-я котельная МУП «Енисейское АТП»; остальные 2686 домов с общим количеством в них 5239 квартир, в которых проживает 11688 граждан, отапливаются самими гражданами автономно.

Водоснабжение города и организаций из водозаборных скважин. В городе имеется 19 водозаборных скважин.

Общий объем водопотребления по городу составляет 645,9 тыс. куб. м.

Противопожарное обеспечение в городе организуется и осуществляется Отрядом федеральной противопожарной службы №13 ГУ МЧС России по Красноярскому краю, имеющим на оснащении 6 пожарных автомобилей.

Медицинское обеспечение в городе организуется и осуществляется МБУЗ «Енисейская ЦРБ» и обеспечивается 1 поликлиникой, 1 центральной городской больницей, с работающими в них 115 врачами, 503 человек среднего медицинского персонала. Коечная сеть, в режиме «постоянной готовности» составляет 242 койко-места, при введении степени готовности гражданской обороны разворачивается Отряд первой медицинской помощи № 16 и многопрофильная больница на 800 койко-мест в зданиях: ООО «Енисейгеофизика» (ул. Кирова,83), КГБОУ НПО – училище № 13 (ул. Худзинского,73), здание БОН (ул. Кирова,87), МОУ ДО «Центр детского творчества» (ул. Горького, 5).

Общественное питание в городе развито. Всего имеется столовых 22 на 1588 посадочных мест, из них общего пользования 10 на 369 посадочных мест; в учебных заведениях 10 на 1175 посадочных мест, в промышленных и других организациях города 2 на 44 посадочных места.

 Жилищный фонд города состоит из 3314 домов, в которых расположено 7646 квартир, общей площадью 509,3 тыс. кв. метров. В деревянном исполнении жилой сектор составляет 98,2%, в кирпичном и крупнопанельном исполнении 1,8%.

 Пути сообщения и транспорт:

 Общая протяженность улично-дорожной сети города Енисейска составляет 82,53 км, из них 36,2 км покрыто асфальтом, остальные 46,33 км дорог являются гравийными.

 9 городских маршрутов, общей протяженностью 100 км и 12 пригородных и междугородных маршрутов. Ежегодно обеспечиваются пассажирским автобусным сообщением с г. Енисейском, которое осуществляется МУП «Енисейским АТП».

 В городе имеется специализированное авиапредприятие ГПКК «КрасАвиа»

Исходя из вышеизложенного – сеть транспортных связей внутри города обеспечивает круглогодичную, всесезонную автотранспортную связь со всеми населенными пунктами. Количественный и качественный состав автомобильного транспорта позволяет обеспечить необходимый уровень перевозок производственно-экономического назначения и по выполнению задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

     В 2012 году г. Енисейск не подтапливался.

По сведениям ОМСУ на 1.04.2013 года в части касающейся территории города, толщина льда на р. Енисей в пределах нормы нормы. Снегозапасы 100- 150 % нормы.

Скотомогильники на территории района отсутствуют.

На территории города имеется сооружение в виде насыпного моста по ул. Фефелова через р. Мельничная. В настоящее время принадлежность данного сооружения к категории «Гидро-техническое сооружение» определяется в судебном порядке. Сооружение является собственностью муниципального образования город Енисейск. Сооружение, находятся в удовлетворительном состоянии и к периоду пропуска паводковых вод готово.

 В городе складов ядохимикатов нет.

 По результатам проверки в 2012 году муниципальное образование г. Енисейск к ликвидации ЧС, вызванных весенним паводком оценивался, как **не готов.**

**Оценка деятельности по проверяемым вопросам**

Комиссия проверила и оценила состояние выполнения муниципальным образованиемг. Енисейска предупредительных мероприятий, направленных на защиту населения и территории города в период прохождения весеннего паводка.

В ходе проверки установлено:

По данным ОМСУ на территории города попадающих в зону возможного подтопления на реке Енисей находятся улицы:

1. При подъеме уровня воды в р. Енисей от 10,6 до 11,0 м.

Микрорайон Судоверфи:

-ул. Бабушкина, № 8 – 20;

-ул. Трудовая Слобода;

-пер. Речной, №3-13;

-пер. Адмирала Макарова, №8,9;

-ул. Лесозаводская, №26-48.

 Количество жителей попадающих под временное отселение – 350 чел.

Микрорайон Куйбышва:

-ул. Мичурина, № 3-21;

-ул. Новостроительная, №2-26;

-ул. Куйбышева, №2-26,39,44,70,72,78,51.

 Количество жителей попадающих под временное отселение – 324 чел.

1. При подъеме уровня воды в р. Енисей от 11,0 до 11,5 м.

Микрорайон Ванеева:

-ул. Пионерская, №8а-15а;

-ул. 40 лет Октября, №№-20,27,25.

-ул. Сурикова, №3-19а;

-ул. Пушкина, №2а-14а;

-ул. Доброго,№36,38,48-53;

-ул. Фефелова, №7а,9а,2а,4а,6а,6б.

-ул. Некрасова, №60,58,56.

-ул. Ленина, №25/14,25/11,25/13,25/9,25/8.

 Количество жителей попадающих под временное отселение – 509 чел.

Микрорайон Лебедева:

-ул. Лебедева,№2,3.;

-ул. Горького, № 26-60;

-ул. Каурова, №2-10,3-9.

 Количество жителей попадающих под временное отселение – 565 чел.

1. При подъеме уровня воды в р. Енисей от 11,5 до 12,5 м.

Микрорайон Вологдинка:

-ул. Молокова, №26,27,29;

-ул. Прибрежная, №1-12;

-ул. Красноармейская, №5;

-ул. Сибирская, №5,3;

-ул. Перенсона, №138.

 Количество жителей попадающих под временное отселение – 199 чел.

 Всего жителей попадающих под временное отселение из зон возможного подтопления, при подъеме уровня воды от 10,6 до 12,5 м., составляет 1947 чел.

|  ***№*** ***п/п*** | ***Проверяемый вопрос*** | ***Показатели оценки*** |
| --- | --- | --- |
| ***I этап. Проверка готовности органов местного самоуправления к паводку.***  |
| **1.** | **Подробные карты (планы, схемы) населённых пунктов, находящихся на его территории с нанесёнными зонами подтопления с интервалом через 1 м и подтапливаемыми объектами** |  План-схема города имеется  |
| **2.** | **Наличие в постоянно действующем органе перечня подтапливаемых зданий, сооружений, коммуникаций за каждый населённый пункт в зависимости от уровней подтопления** |  Предусмотрено проектом Распоряжения главы администрации г. Енисейска «Об организации мероприятий по проведению эвакуации населения, имущества и домашних животных из мест возможного подтопления на территории города, во время весеннего паводка и зимнего ледостава».Перечень подтапливаемых зданий, сооружений, коммуникаций в зависимости от уровней подтопления разработан.  |
| **3.** | **«План эвакуации населения в связи с весенним паводком»**- связаны ли этапы эвакуации с порядком затопления жилья, объектов жизнеобеспечения (больниц, дет.садов, административных зданий, объектов теплоэлектроснабжения, дорог, коммуникаций).- установлены ли временные рамки каждого мероприятия.- определены ли лица, ответственные за выполнение каждого мероприятия.- имеются ли отметки о выполнении мероприятий.- утверждён ли план Председателем КЧС органа местного самоуправления, имеются ли другие подписи.**-**определён ли нормативно-правовым актом органа местного самоуправления порядок введения в действие плана эвакуации на случай паводка | Имеется проект Распоряжения главы администрации г. Енисейска «Об организации мероприятий по проведению эвакуации населения, имущества и домашних животных из мест возможного подтопления на территории города, во время весеннего паводка и зимнего ледостава». |
| **4.** | **Наличие списка проживающих в подтапливаемом жилье вплоть до человека****-**выделены ли особо жители, относящиеся к маломобильной группе населения (дети, пенсионеры, инвалиды).- закреплён ли каждый житель, относящийся к маломобильной группе населения к конкретным транспортным средствам, мобильной группой помощи.**-**закреплены ли эвакуируемые за конкретными местами эвакуации. | Предусмотрено проектом Распоряжения главы администрации г. Енисейска «Об организации мероприятий по проведению эвакуации населения, имущества и домашних животных из мест возможного подтопления на территории города, во время весеннего паводка и зимнего ледостава». |
| **5.** | **Наличие перечня эвакуируемого имущества (в зависимости от уровней подтопления)**- закреплено ли эвакуируемое имущество за транспортными средствами, а так же за мобильными группами помощи.- закреплено ли эвакуируемое имущество за конкретным местом складирования эвакуируемого имущества, местом сосредоточения домашнего скота. | Предусмотрено проектом Распоряжения главы администрации г. Енисейска «Об организации мероприятий по проведению эвакуации населения, имущества и домашних животных из мест возможного подтопления на территории города, во время весеннего паводка и зимнего ледостава».Перечень закрепленных транспортных средств имеется. |
| **6.** | **Наличие перечня техники, обеспечивающей эвакуацию** - определены источники комплектования техникой (организации, учреждения, др.).- согласовано ли перечень с руководителями соответствующих организаций.- учтены ли в перечне закрепления маломобильных групп населения.- учтены ли в перечне закрепления эвакуируемого имущества. | Предусмотрено проектом Распоряжения главы администрации г. Енисейска «Об организации мероприятий по проведению эвакуации населения, имущества и домашних животных из мест возможного подтопления на территории города, во время весеннего паводка и зимнего ледостава». Перечень закрепленных транспортных средств имеется. |
| **7.** | **«Список сил и средств, привлекаемых к предупреждению и ликвидации ЧС, вызванных паводком»**- учтены ли силы и средства «перечня техники, обеспечивающей эвакуацию» | Предусмотрено проектом Распоряжения главы администрации г. Енисейска «Об организации мероприятий по проведению эвакуации населения, имущества и домашних животных из мест возможного подтопления на территории города, во время весеннего паводка и зимнего ледостава». Перечень закрепленных транспортных средств имеется. |
| **8.** | **Наличие нормативно-правового акта ОМСУ по созданию мобильных бригад для оказания адресной помощи жителям при подтоплении (вывод скота, подъем запасов из погребов, эвакуация)**Порядок действий мобильных бригад:- подчинённость;- порядок оповещения;- порядок оперативной связи;- обеспечение транспортом.Ознакомление людей, назначенных в состав мобильных бригад с порядком действий (лист ознакомления) | Решение КЧС и ПБ от 10.04.2013 № 10 «Об обеспечении безопасного пропуска паводковых вод 2013 года». Перечень закрепленных транспортных средств имеется. |
| **9.** | **Наличие документов, подтверждающих работу по взаимодействию ОМСУ с аварийными службами, обеспечивающими жизнедеятельность населения (совместные решения, отчёты)** | редусмотрено проектом Распоряжения главы администрации г.Енисейска «Об организации мероприятий по проведению эвакуации населения, имущества и домашних животных из мест возможного подтопления на территории города, во время весеннего паводка и зимнего ледостава». Перечень закрепленных транспортных средств имеется. Решение КЧС и ПБ от 10.04.2013 № 10 «Об обеспечении безопасного пропуска паводковых вод 2013 года». |
| **10.** | **Наличие расчёта потребности в материальных и финансовых ресурсах для предупреждения и ликвидации ЧС, вызванных паводком**Учтено в расчете создания материально технических средств:- топочный материал для печей (дрова, уголь)- материалы для оперативного возведения инженерных сооружений (гравий, ПГС, мешки, др.)- шанцевый инструмент**-** плавсредства;- спасательные приспособления (спасжилеты, др.);- топливо для электрогенераторов. | Расчет не проведен. Имеются лодки резиновые 10-ти местные с лодочными моторами – 2ед.; мотопомпы «Хонда» - 2 ед., электростанция дизельные от 30 до 270 квт-10 ед. в т.ч. 7 передвижные (на шасси). |
| **11.** | **Наличие нормативно правового акта органа местного самоуправления по запасу материальных средств на случай ЧС (в частности, связанных с весенним паводком)**Определён ли порядок:- создания запасов материальных средств- хранения запасов материальных средств- учёта запасов материальных средств- обновления запасов материальных средств- использования запасов материальных средств | Постановлением администрации города от 26.06.2007 №507-р «О создании резервов материально- технических ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории города» Расчет потребности на паводок не проведен. В ходе проверки приняты меры по подготовке расчетов. |
| **12.** | **Наличие нормативно правового акта органа местного самоуправления, в котором утверждена номенклатура запасов материальных средств, создаваемых для предупреждения и ликвидации ЧС**Наличие в номенклатуре:- тёплые вещи (одеяла, рукавицы, другие предметы теплой верхней одежды);- принадлежности для сна и отдыха (раскладные кровати, матрацы, одеяла, подушки, спальное бельё);- переносные печи;- медикаменты;- продовольствие и посуда;- мобильные электрогенераторы;- палатки;- плавсредства;**-** переносные осветительные приборы. | Постановлением администрации города от 26.06.2007 №507-р «О создании резервов материально- технических ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории города» утверждена Номенклатура и объемы резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС на территории района. Определены держатели резервов материальных ресурсов. |
| **13.** | **Наличие нормативно-правового акта органа местного самоуправления по финансовым резервам**- определён ли порядок его использования- в каком объёме |  Резерв финансовых средств составляет 200 тыс.рублей, утвержден решением Енисейского городского совета депутатов от 12.12.2012 № 37-264 «О бюджете на 2013 год и плановый период 2014-2015».Порядок его использования определен постановлением администрации города № 49-п от 25.02.2012 «Об утверждении положения о порядке расходования средств резервного фонда» |
| **14.** | **Соответствует ли количество накопленных (имеющихся в наличии) материальных средств номенклатуре расчёта потребности в материальных и финансовых ресурсах для предупреждения и ликвидации ЧС, вызванных паводком** |  Договоры на создание резерва предметов первой необходимости не заключены. В ходе проверки приняты меры по заключению договоров.  |
| **15.** | **Наличие нормативно-правового акта ОМСУ по созданию КЧС и ПБ органа местного самоуправления (далее – КЧС)**- определён ли состав КЧС- утверждены председателем КЧС функциональные обязанности членов КЧС-наличие план работы комиссии на год |  Постановлением главы города от 2.06.2010 №1-пг создана городская КЧС и ПБ. План работы на 2013 год в стадии разработки. |
| **16.** | **Работа КЧС ОМСУ по осуществлению противопаводковых мероприятий**- протоколы, решения КЧСпо осуществлению противопаводковых мероприятий;- контроль выполнения протоколов, решений КЧС ОМСУ по осуществлению противопаводковых мероприятий (отчётные материалы по исполнению решений) | Распоряжение главы администрации г. Енисейска от 20.03.2013 № 364 «О подготовке к весеннему паводку и зимнему ледоставу 2013-2014 годов». Контроль выполнения решений организован слабо. Устранено в ходе проверки. |
| **17.** | **Организация работы противопаводковой комиссии органа местного самоуправления**- определён ли состав комиссии;- наличие плана работы комиссии;- утверждённые председателем комиссии функциональные обязанности членов;- организован контроль выполнения плана |  Распоряжение главы администрации г. Енисейска от 20.03.2013 № 364 «О подготовке к весеннему паводкуи зимнему ледоставу 2013-2014 годов». Контроль выполнения решений организован слабо. Устранено в ходе проверки. |
| **18.** | **Работа противопаводковой комиссии органа местного самоуправления**- наличие документов (сметы и др. материалы) по осуществлению противопаводковых мероприятий;- наличие карты (плана) муниципального образования решения председателя КЧС на проведение противопаводковых мероприятий (плана мероприятий по смягчению рисков в паводкоопасном периоде);- принятые решения комиссии КЧС по поводу порядка информирования населения о действиях в период подтопления (памятки, выступления в СМИ, организация сходов жителей)- решения комиссии по поводу порядка оповещения населения об опасности подтопления- решения комиссии по поводу порядка повышения устойчивости объектов ЖКХ в паводковоопасный период- протоколы сходов- памятки о действиях населения при подтоплении с росписью об ознакомлении- контроль выполнения протоколов, решений (отчётные материалы) |  Распоряжение главы администрации г. Енисейска от 20.03.2013 № 364 «О подготовке к весеннему паводкуи зимнему ледоставу 2013-2014 годов». Контроль выполнения решений организован слабо, не все мероприятия противопаводковой комиссии проводятся в соответствии с имеющимся Планом. Устранено в ходе проверки.Порядок оповещения и информирования населения определен, памятки подготовлены.  |
| **19.** | **Проводимые инженерно-технические противопаводковые мероприятия** - наличие соответствующих смет;- выделение бюджетных средств на выполнение работ;- наличие актов приёма выполненных работ. | Проводятся работы по расчистке улиц от снега. На подготовительные и противопаводковые мероприятия не планировались.  |
| **20.** | **Организация взаимодействия ОМСУ со штатными гидропостами расположенными на территории МО по получению информации о гидрологической обстановке**наличие соглашений, др. актами. | Решение КЧС и ПБ от 10.04.2013 № 10 «Об обеспечении безопасного пропуска паводковых вод 2013 года». |
| **21.** | **Наличие нормативно-правового акта ОМСУ о создании нештатных водомерных постов в населённых пунктах**- порядок организации дежурства;- порядок прохождения информации;- порядок ведения документации по донесениям. | На территории города имеется штатный гидропост.  |
| **22.** | **Наличие планирующих и отчетных документов по планируемым и проведенным КШУ (КШТ) в органах местного самоуправления по организации управления мероприятиями по защите населения и ликвидации последствий ЧС, вызванных весенним паводком.** | городское звено краевой ТП РСЧС приняло участие в КШТ по вопросу: «Организация управления мероприятиями по защите населения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, вызванных весенним паводком», исх. от 20.02.2013 № 446. |
| **23.** | **Наличие нормативно-правового акта ОМСУ по функционированию ЕДДС МО**- НПА о создании ЕДДС МО- порядок организации дежурства;- порядок прохождения информации;- порядок ведения документации по донесениям | Соглашение от 19.05.2011 № 139/85-с, ЕДДС действует на основании Устава учреждения, утвержденного постановлением администрации района от 29.11.2010 № 908-п. Положение ЕДДС имеется, дежурство- 2 специалиста- диспетчера в смену. Ведение документации ЕДДС согласно имеющегося регламента. |
| **24.** | **Наличие плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального образования**- наличие согласования с Начальником Главного управления МЧС России по Красноярскому краю;- переработан (один раз в 5 лет);- проведена корректировка в 2013 году (к 15 января) | План действий по предупреждению и ликвидации ЧС утвержден в 2007 году и требует корректировки. |
| **25.**  | **Наличие паспорта безопасности муниципального образования**- наличие согласования с Начальником Главного управления МЧС России по Красноярскому краю. | Паспорт безопасности разработан, согласован с начальником Главного управления МЧС РФ по Красноярскому краю и утвержден 24.05.2008 и требует корректировки. |
| **26.** | **Наличие плана ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов муниципального образования**- наличие утверждённого Начальником Главного управления МЧС России по Красноярскому краю. | ПЛАРН в стадии разработки |
| **27.** | **Проверка электронных баз данных**- паспорт населенных пунктов; - паспорт сельских поселений; - паспорт территории муниципального образования. | Паспорта территорий в наличии, уточнены по состоянию на 27.02.2013 года.  |
| Оценка по проверке готовности органов местного самоуправления к паводку: **«ограничено готовы»** при условии устранения недостатков |
| ***II этап. Проверка выполнения практических мероприятий.*** |
| **1.** | **Места отселения** |  |
| 1.1 | Соответствуют ли площади мест отселения количеству размещаемых?  | соответствуют |
| 1.2 | Обеспечены ли места отселения питьевой водой? | обеспечены |
| 1.3 | Обеспеченность санузлами? | обеспечены |
| 1.4 | Оборудованы ли места приёма пищи? | оборудованы |
| 1.5 | Обогреваются ли места отселения? | обогреваются |
| **2.** | **Места сосредоточения домашнего скота** |  |
| 2.1 | Соответствуют ли площади количеству размещаемого скота? | соответствуют |
| 2.2 | Учтена ли спецификация домашнего скота при размещении (клетки для птицы, загоны для скота)? | учтена |
| 2.3 | Имеются ли запасы корма для скота? | имеются |
| 2.4 | Защищены ли площади размещения от погодных условий? | на открытых площадках |
| **3.** | **Наличие запасов материальных средств на случай ЧС** | Имеется лодка резиновая 10-ти местная с лодочными моторами – 2ед.; мотопомпы «Хонда» - 2 ед., электростанция дизельные от 30 до 270 квт-10 ед. в т.ч. 7 передвижные (на шасси). |
| 3.1 | Находятся ли в исправном состоянии помещения, где хранятся запасы материально-технических средств (исправность крыши, стен, запорных устройств)? | на имеющиеся - да |
| 3.2 | Защищены ли материально-технические средства от погодных условий? | на имеющиеся - да |
| 3.3 | Поддерживаются ли в исправности подъездные пути? | на имеющиеся - да |
| 3.4 | Все ли материально-технические средства согласно номенклатуре имеются в наличии?  | нет |
| 3.4.1 | тёплые вещи (одеяла)? | нет |
| 3.4.2 | принадлежности для сна и отдыха (раскладные кровати, матрацы, одеяла, подушки, спальное бельё)? | нет |
| 3.4.3 | переносные печи? | нет |
| 3.4.4 | топочный материал для печей (дрова, уголь)? | есть |
| 3.4.5 | медикаменты? | есть |
| 3.4.6 | продовольствие и посуда? | Договор от 1.01.2013 с ООО «Торговый дом «Волна» |
| 3.4.7 | материалы для оперативного возведения инженерных сооружений (гравий, ПГС, мешки, др.) | 300 куб.м. ПГС |
| 3.4.8 | шанцевый инструмент? | нет |
| 3.4.9 | плавсредства? | есть |
| 3.4.10 | спасательные приспособления (спасжилеты, др.)? | есть |
| 3.4.11 | мобильные электрогенераторы? | есть |
| 3.4.12 | палатки? | нет необходимости |
| 3.4.13 | топливо для электрогенераторов? | есть |
| 3.4.14 | переносные осветительные приборы? | есть |
| 3.4.15 | рукавицы, другие предметы теплой верхней одежды? | нет |
| **4.** | **Обеспечение эвакуируемых и мобильных бригад горячей пищей** | Нет расчета на обеспечение питанием.В ходе проверки приняты меры по подготовке расчетов. |
| **5.** | **Наличие оборудованных медицинских пунктов для приема больных и пострадавших** | ЦРБ |
| 5.1 | Готов ли медицинский пункт к приему больных и пострадавших? | готовы |
| **6.** | **Готовность транспорта для эвакуации отселяемых**  | готовы |
| 6.1 | Соответствует ли выделяемый транспорт расчётной потребности? | соответствует |
| 6.2 | Находятся ли транспортные средства в боеготовом состоянии? | да |
| 6.3 | Предусмотрена ли их заправка? | предусмотрена |
| 6.4 | В наличии ли расчётный водительский состав? | в наличии |
| **7.** | **Оповещение населения об опасности подтопления** | организовано |
| 7.1 | Имеют ли жители 5-6 (на выбор) домов, находящихся в зоне подтопления представление о порядке их действий на случай подтопления? | имеют |
| 7.1.1 | - о порядке оказания им помощи? | имеют |
| 7.1.2 | - о порядке их эвакуации (маршруты отхода, места отселения для них)? | имеют |
| 7.1.3 | Разработаны ли памятки населению на случай паводка? | да |
| 7.1.4 | Распространены ли памятки населению на случай паводка? | распространены |
| 7.1.5 | Принимали ли участи жители подтапливаемых домов в проводимых администрацией сходах? | информирование через СМИ |
| **8.** | **Наличие нештатных водомерных постов для наблюдения за паводковой обстановкой** | нет необходимости |
| 8.1 | Имеется ли стационарная мерная линейка на опорах моста, либо др.? | - |
| 8.2 | Знают ли порядок действий ответственные за работу гидропоста должностные лица? | - |
| 8.3 | Обеспечен ли гидропост средствами связи? | - |
| 8.4 | Имеется ли заведённый установленным образом журнал для записи результатов замеров? | - |
| **9.** | **Проведены ли предупредительные мероприятия на плотинах, дамбах, гидротехнических сооружениях для предотвращения угрозы затопления населенных пунктов.** | Нет необходимости, так как ГТС не является напорной  |
| **10.** | **Проведены ли инженерно-технические противопаводковые мероприятия в соответствии с Планом действий по предупреждению и ликвидации ЧС муниципального образования?** |  |
| 10.1 | Соответствует ли объём проведённых работ запланированным затратам бюджетных средств?  | проводятся мероприятия по расчистке улиц от снега |
| **11.** | **Организация работы ЕДДС муниципального образования** | организована |
| 11.1 | наличие соглашений о взаимодействии; | имеются |
| 11.2 | наличие системно аналитических материалов (САМ) | имеются |
| **12.** | **Работа по определению балансодержателя бесхозяйных гидротехнических сооружений (далее - ГТС)** | Бесхозяйных ГТС не имеется |
| 12.1 | Проведенные мероприятия по определению балансодержателя ГТС | - |
| 12.2 | Документы, устанавливающие право собственности ГТС | - |
| **13.** | **Работа муниципального образования по ГТС:** | Принадлежность сооружения к категории «Гидро-техническое сооружение» определяется в судебном порядке. Сооружение является собственностью муниципального образования город Енисейск. |
| 13.1 | Сколько ГТС на территории МО | - |
| 13.2 | Сколько ГТС имеют собственника | - |
| 13.3 | Сколько ГТС не имеют собственника | - |
| Оценка по проверке выполнения практических мероприятий: **«ограничено готово»** при условии устранения недостатков до 20.04.2013 |

**Вывод:**

Муниципальное образование г. Енисейск к ликвидации ЧС, вызванных весенним паводком, – **ограничено** **готово,** при условии выполнения Распоряжения главы администрации г. Енисейска от 20.03.2013 № 364 «О подготовке к весеннему паводку и зимнему ледоставу 2013-2014 годов» и устранения замечаний.

**Предложения:**

до 15.04.2013 утвердить План работы городской КЧС и ПБ на 2013 год;

до 15.04.2013 провести расчёт потребности в материальных и финансовых ресурсах для предупреждения и ликвидации ЧС, вызванных паводком;

до 20.04.2013 заключить договора на поставку материальных ресурсов для предупреждения и ликвидации ЧС, вызванных паводком;

до 31.05.2013 заключить дополнительное соглашение к договору от 1.07.2011 № 1-86д между администрацией города Енисейска и администрацией Енисейского района по исполнению функций единой дежурно-диспетчерской службы;

до 1.06.2013 направить на согласование в ГУ МЧС РФ по Красноярскому краю План действий по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного порядка;

до 21.06.2013 направить на согласование в ГУ МЧС РФ по Красноярскому краю план ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов муниципального образования;

до 20.05.2013 направить отчет о выполнении спланированных на апрель – май месяцы с.г. противопаводковых мероприятий.

|  |  |
| --- | --- |
| **Председатель комиссии:**  |  |
|  |  | Л.Н. Стеблянский |

С актом ознакомлен:

Глава администрации г. Енисейска \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Авдеев

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 года