



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(Главное управление МЧС России
по Ленинградской области)**

Юридический адрес: Старо-Петергофский пр., д. 24,
Санкт-Петербург, 190020

Почтовый адрес: ул. Оборонная, д. 51, п. Мурино,
Всеволожский р-н, Ленинградская обл., 188662
тел: 640-21-60, факс: 640-21-65
e-mail: gu@mchs-lenobl.com

07.02.2012 № 869-2-5-3
На № 192 от 21.12.2011

Генеральному директору
ООО «НИПИ
«ТрансСтройбезопасность»
В.Н. Мячину

Исходные данные и требования

подлежащие учету при разработке раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций» (раздел ИТМ ГОЧС) в составе проекта планировки и проекта межевания территории, ограниченной ул. 8-я линия, автодорогой «Санкт-Петербург - поселок им. Свердлова - Всеволожск», Западным проездом и береговой линией реки Нева, расположенной в границах МО «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в населенном пункте городской посёлок имени Свердлова.

23 января 2012 г

№ 12-25-6093-идт

Заказчик: Администрация МО
«Свердловское городское поселение»

1. Основания для выдачи требований по ИТМ ГОЧС

- 1.1. Письмо ООО «НИПИ «ТрансСтройбезопасность» от 21.12.2011 № 192.
- 1.2. Задание на разработку проекта планировки и проекта межевания территории, ограниченной ул. 8-я линия, автодорогой «Санкт-Петербург - поселок им. Свердлова - Всеволожск», Западным проездом и береговой линией реки Нева, расположенной в границах МО «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в населенном пункте городской посёлок имени Свердлова, утвержденное Главой

администрации МО «Свердловское городское поселение» муниципального образования Всеволожский муниципальный район Ленинградской области 06 октября 2011 года.

2. Нормативные документы, учет которых обязателен при разработке градостроительной документации:

2.1. Федеральный закон от 29.12.2004г. №190-ФЗ «Градостроительный кодекс РФ» (в редакции 2009г.).

2.2. Федеральный закон от 25.10.2001г. №136-ФЗ «Земельный кодекс РФ» (в редакции 2009г.).

2.3. Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

2.4. СНиП 2.01.51-90 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны».

2.5. СП 11-112-2001 «Порядок разработки и состав раздела ИТМ ГОЧС градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований».

2.6. СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации».

3. Исходные данные и требования для разработки инженерно-технических мероприятий гражданской обороны

3.1. Территория Всеволожского района Ленинградской области к группам территорий по гражданской обороне не отнесена (Постановление Правительства РФ от 03. 10. 98 г.. № 1149 «О порядке отнесения территорий к группам по гражданской обороне»).

3.2. Территория объекта расположена вблизи проектной черты застройки г. Санкт-Петербурга, являющегося городом «особой группы» по гражданской обороне, и согласно СНиП 2.01.51-90 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны» попадает в зону возможных слабых разрушений, возможного опасного радиоактивного заражения (загрязнения) и зону световой маскировки.

3.3. Вблизи территории проектируемого объекта потенциально опасных объектов не расположено.

3.4. На территории Всеволожского района возможны следующие стихийные гидрометеорологические явления: сильные снегопады, морозы, налипания мокрого снега, наледи, ливневые дожди, грозы, ураганные и шквалистые ветры.

3.5. Размещение и строительство новых промышленных предприятий осуществляется в соответствии с требованиями СНиП 2.01.51-90.

3.6. Обосновать решения по зонированию территории, ограниченной ул. 8-я линия, автодорогой «Санкт-Петербург - поселок им. Свердлова - Всеволожск», Западным проездом и береговой линией реки Нева, расположенной в границах МО «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в населенном пункте городской посёлок имени Свердлова

в зависимости от вида возможной опасности в мирное и военное время, рациональному размещению основных объектов, транспортному и инженерному оборудованию территории с точки зрения повышения устойчивости функционирования территории проектируемого участка в военное время и в условиях чрезвычайной ситуации.

3.7. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 29.11.99 г. № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны» общую потребность в защитных сооружениях ГО устанавливает орган местного самоуправления совместно с органом управления ГОЧС. Определить потребность и месторасположение защитных сооружений гражданской обороны на территории, ограниченной ул. 8-я линия, автодорогой «Санкт-Петербург - поселок им. Свердлова - Всеволожск», Западным проездом и береговой линией реки Нева, расположенной в границах МО «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в населенном пункте городской посёлок имени Свердлова. Фонд защитных сооружений для рабочих и служащих (наибольшей работающей смены) предприятий в соответствии со СНиП 2.01.51-90 создается на территории этих предприятий или вблизи них, а для остального населения – в районах жилой застройки.

3.8. При размещении новых источников водоснабжения и новых объектов энергоснабжения, а также сетей инженерных коммуникаций должны быть предусмотрены мероприятия по повышению устойчивости их функционирования.

3.9. При проектировании схем внешнего электроснабжения необходимо предусматривать их электропитание от нескольких независимых и территориально разнесенных источников питания.

3.10. Территория, ограниченной ул. 8-я линия, автодорогой «Санкт-Петербург - поселок им. Свердлова - Всеволожск», Западным проездом и береговой линией реки Нева, расположенной в границах МО «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в населенном пункте городской посёлок имени Свердлова должна быть обеспечена необходимыми средствами проводной и радиосвязи, достаточными для приема и передачи сигналов оповещения ГОЧС. Радиотрансляционные сети должны иметь требуемые по расчету число громкоговорящих средств оповещения населения.

3.11. При разработке решений по оповещению населения предусмотреть технические решения обеспечивающие устойчивость функционирования сетей кабельной и проводной связи, радиовещания, телевидения, системы централизованного оповещения по сигналам ГО и ЧС. Предусмотреть возможность подачи сигналов оповещения с пульта управления, расположенного в дежурной службе администрации. Определить порядок перехвата теле- радиопередающих центров и теле- радиостудий, расположенных и ведущих вещание на территории муниципального образования.

Предусмотреть установку электронных и электромеханических сирен, уличных громкоговорителей в местах массового пребывания людей. Определить порядок задействования объектовых и локальных систем оповещения, расположенных на объектах экономики и социальной сферы.

Выполнить радиофикацию объекта для обеспечения трансляции сообщений оперативных служб гражданской обороны, передаваемых по сети проводного вещания. Технические условия на радиофикацию и телефонизацию получить в филиале ОАО «СЗТ» (тел. 8 (812) 973-04-73).

Технические условия на подключение СО к РАСЦО получить в Государственном бюджетном учреждении Ленинградской области «Управление гражданской защиты Ленинградской области» (тел. (812) 595-82-74, (81361) 93-405).

3.12.Световая маскировка должна предусматриваться в двух режимах: частичного и полного затемнения, так как Ленинградская область входит в зону светомаскировки.

4. Исходные данные требования для разработки ИТМ по предупреждению чрезвычайных ситуаций

Вся территория Ленинградской области подвержена следующим стихийным гидрометеорологическим явлениям (СГЯ): шквалистые ураганные ветры, сильные морозы, снегопады, крупный град, обледенение, гололед, ливневые дожди.

На схеме ситуационного плана нанести зоны действия природных процессов, отнесенных в соответствии со СНиП 22-01-95 к опасным, весьма опасным и чрезвычайно опасным.

5. Требования к составу мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

5.1. В соответствии с требованиями ст. 65 гл.15 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» разработать раздел «Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности».

5.2. В соответствии со ст.76, ст.77 гл.17 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» дислокацию подразделений пожарной охраны на территории, ограниченной ул. 8-я линия, автодорогой «Санкт-Петербург - поселок им. Свердлова - Всеволожск», Западным проездом и береговой линией реки Нева, расположенной в границах МО «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в населенном пункте городской посёлок имени Свердлова определить по методике, установленной нормативными документами по пожарной безопасности. Площадку (площадки) под строительство пожарных (пожарного) депо (дислокацию) указать на основном чертеже ситуационного плана участка проектирования, согласовав его с УНД Главного управления МЧС России по Ленинградской области.

6. Дополнительные требования

Разработка раздела «ИТМ ГОЧС» должна осуществляться организацией, имеющей соответствующую лицензию на право разработки специальных разделов градостроительной документации.

Раздел «ИТМ ГОЧС» должен быть разработан в соответствии с требованиями п. 5.5 СП 11-112-2001 «Порядок разработки и состав раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций» градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований» и СНиП 2.01.51-90 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны».

Графические материалы раздела ИТМ ГОЧС проекта должны соответствовать требованиям п. 5.5.5 СП 11.112-2001.

7. Дополнительные требования

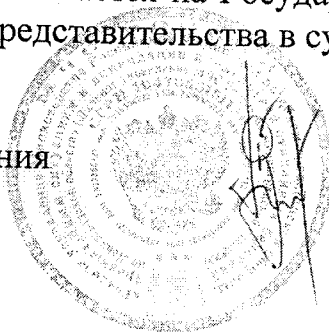
7.1. Разрабатывать раздел ИТМ ГО ЧС разрешается проектной организации, имеющей свидетельство СРО о допуске на выполнение проектных работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (виды работ в составе деятельности: согласно Приложения).

7.2. После утверждения в установленном порядке проектной документации один экземпляр раздела ИТМ ГОЧС должен быть направлен в Главное управление МЧС России по Ленинградской области.

8. Экспертиза раздела

Раздел ИТМ ГОЧС в составе проектной документации подлежит обязательной государственной экспертизе в соответствии ст. 29 «Градостроительного Кодекса Российской Федерации». Проведение экспертизы проектов документов территориального планирования в области относящейся к компетенции МЧС России возлагается на Государственную экспертизу проектов МЧС России, ее филиалы и представительства в субъектах Российской Федерации

Начальник Главного управления



М.С. Бирюков

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления
МЧС России по Ленинградской области –
генерал-майор внутренней службы
«23» января 2012

М.С. Бирюков

В составе проекта планировки и проекта межевания территории, ограниченной ул. 8-я линия, автодорогой «Санкт-Петербург - поселок им. Свердлова - Всеволожск», Западным проездом и береговой линией реки Невы, расположенной в границах МО «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в населенном пункте городской поселок имени Свердлова, предусмотреть разработку раздела ИТМГОЧС в соответствии с требованиями, изложенными в «Исходных данных и требованиях...», рег. № 12-25-6093-идт от 23.01.2012 (письмо Главного управления МЧС России по Ленинградской области, исх. № 163 от 24.02.2012).

Заместитель начальника отдела ГОЧС

Е.Е. Горшкова