

СОГЛАСОВАНО

Начальник Государственной службы
по спорту ПМР

В Г. Соколенко

« » 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГУ «Республиканский
стадион»

Орехов А.С.

2022 г.



План

по действиям персонала ГУ «Республиканский стадион» при угрозе или возникновении ЧС природного и техногенного характера и выполнении мероприятий гражданской обороны

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

По природногеографическому расположению ГУ «Республиканский стадион» находится по адресу с. Тирасполь» ул. Мира 21 в центральной части города.

Учреждение расположено в подтрибинном помещении (административно-спортивный комплекс), оборудованном 7 запасными выходами.

Огороженная территория учреждения имеет площадь 50356 м.кв.

Основные конструктивные элементы выполнены из несгораемого материала (железобетонные блоки). Имеются пожарные краны с огнетушителями и оборудованный пожарный щит. Сейсмостойкость здания 7 баллов, территория огорожена, въезд осуществляется через ворота с ул. 9 Января и ул. Мира, для полного функционирования и жизнеобеспечения имеется централизованное водоснабжение, теплоснабжение, энергоснабжение.

Учреждение расположено на расстоянии в:

- 700 м. от железной дороги,
- 140 м. от шоссейной дороги, которые представляют потенциальную опасность, в случае возникновения ЧС.

В административном корпусе расположены 5 кабинетов, 2 кабинета медпункта, раздевалки (18), душевые (5), помещения хозяйственного назначения, теплопункт, а также спортивный зал для занятий теннисом и тренажерный зал.

По состоянию на 01.05.2022 г. в ГУ «Республиканский стадион» работают 21 сотрудник, из них: женщин - 9,

мужчин - 12 из них военнообязанных ____4.

Укрытия (убежища) для защиты работающих постоянного состава ГУ «Республиканский стадион», при возникновении военной угрозы не имеется.

ВОЗМОЖНАЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ ГУ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАДИОН» И ПРИЛЕГАЮЩЕЙ К НЕМУ ТЕРРИТОРИИ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧС:

а) Природного характера:

Землетрясение: постоянной зоной эпицентров землетрясений является гора Вранча в 300 км от границы города, Максимальная сила колебаний при землетрясении может составлять до 7.5 баллов по 12-ти бальной шкале Рихтера. Такое землетрясение может привести к обрушению лестничных пролетов, заклиниванию дверей и дверных проемов, падению потолочных светильников, падению незакрепленных предметов мебели, выдавливанию (разбитии) оконных стекол, нарушению работоспособности коммунальных коммуникаций, обеспечивающих жизнедеятельность (электро,

водо, теплоснабжения). При более сильном землетрясении возможны более сильные разрушения здания ГУ «Республиканский стадион», также возможно возникновение вторичных факторов поражения(пожары, падения деревьев и т.д.).

Ураганы, смерчи (шквалы): данный вид ЧС наблюдается преимущественно в летний период. Последствия могут проявиться при падении деревьев, срыве покрытия с крыш, выбитых стеклах, обрыве токонесущих проводов, в результате чего может быть нарушено электроснабжение ГУ «Республиканский стадион», могут появиться пострадавшие с резанными ранами и ушибами, а в некоторых ситуациях и переломами.

Сильный ливень: при продолжительности явления происходит подтопление подвальных помещений, подмывание корневой системы деревьев, что в свою очередь может привести к их обрушению.

Снежные заносы, гололед, обледенение: повышается риск увеличения уличного травматизма, возможны сбои в работе коммунальных систем (электро-, водо-, теплоснабжения),

Сильная жара: в результате данной ЧС возникает угроза перегрева организма человека (тепловой, солнечный удар), значительно увеличивается пожарная опасность.

б) Техногенного характера:

Радиоактивное заражение: возможно в случае аварии на одной из АЭС, расположенных на удалении:

Южно- Украинская (Украина)	- 172 км (восточный ветер)
Черноводская (Румыния)	- 300 км (юго-западный ветер)
Запорожская (Украина)	- 400 км (восточный ветер)
Хмельницкая (Украина)	- 439 км (северный ветер)
Чернобыльская (Украина)	- 500 км (северный ветер)
Козлодуйская (Болгария)	- 550 км (юго-западный ветер)
Ровенская (Украина)	- 565 км (северный ветер)

При этом уровень радиации на «территории города может быть в разное время выше нормы в 1000 раз. Наибольшую опасность представляет резкое увеличение содержание изотопов продуктов распада (йод, цезий, стронций и др.) в зеленых кормах, молочных продуктах, овощах и фруктах.

Возможна госпитализация групп населения с повышенным поглощением радионуклидов щитовидной железой.

Аварии при транспортировке аварийно-химически опасных веществ (АХОВ): Транспортировка АХОВ проводится по железной дороге (700 м). В зависимости от объема утечки, вида АХОВ и направления движения облака АХОВ (в зависимости от направления ветра), территория ГУ «Республиканский стадион», может попасть в зону поражения, в результате чего могут быть пострадавшие среди посетителей и сотрудников ГУ «Республиканский стадион».

Аварии на пожаро-взрывоопасные объектах: вблизи ГУ «Республиканский стадион» таких объектов нет

Пожары: вследствие воздействия, на находящихся в помещениях занимающихся и сотрудников, продуктов горения или теплового воздействия могут возникнуть пострадавшие с поражением органов дыхания и кожных покровов термические ожоги), а также нанесен значительный материальный ущерб,

Аварии на коммунальных сетях: результате этих аварий нарушается нормальная жизнедеятельность ГУ «Республиканский стадион». Невозможно создать условия для работы сотрудников и занятый посетителей, обеспечить выполнение санитарно-гигиенических требований), возникает опасность простудных, кишечных заболеваний.,

в) Социально-биологического характера:

Массовые беспорядки: в результате данного вида ЧС возможно нарушение работоспособности коммунальных сетей, обеспечивающих жизнедеятельность (электро , водо-,

теплоснабжения. При более сильном землетрясении возможны более сильные разрушения здания ГУ «Республиканский стадион» также возможно возникновение вторичных факторов поражения (пожары, падения деревьев).

Вооруженные конфликты: В результате возникновения вооруженного конфликта, может быть разрушены коммунальная инфраструктура города и соответственно ГУ «Республиканский стадион», повреждены корпуса учреждения, вследствие огневого воздействия могут образоваться пострадавшие и погибшие среди посетителей и сотрудников ГУ «Республиканский стадион», возникнет недостаток в питьевой воде.

Тerrorизм: в результате могут быть совершены противоправные действия в отношении сотрудников ГУ «Республиканский стадион», повреждены строения учреждения, нарушена работа коммунальной системы.

Эпидемия: При возникновении эпидемии, резко увеличивается количество заболевших инфекционными заболеваниями, с возможными летальными исходами,

ВЫВОД:

ЧС на территории ГУ «Республиканский стадион», и прилагающих территориях могут носить как локальный так и региональный, республиканский или трансграничный характер, масштабы ущерба будут наибольшими при землетрясении, пожаре, вооруженном конфликте.

Помимо прямого материального ущерба, нарушаются условия работы. Наибольший ущерб в обеспечении жизнедеятельности может быть нанесён в случае длительного перерыва в подаче электроэнергии, водоснабжения, а в зимнее время теплоснабжения.

В этих условиях основными задачами ГО ГУ «Республиканский стадион», будут:

проведение оповещения сотрудников, и служб экстренного реагирования города Тирасполь:

- эвакуация посетителей и сотрудников;
- ведение разведки;
- ведение поисково-спасательных и других неотложных работ;
- пожаротушение;
- оказание первой медицинской помощи пострадавшим;
- при угрозе возникновения ЧС проводить мероприятия, направленные на снижение негативных последствий ЧС,

Ш. ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ГО ПРИ УГРОЗЕ И ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧС.

ОБЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

При угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций

1) ОПОВЕЩЕНИЕ

Предупреждение и оповещение посетителей и сотрудников ГУ «Республиканский стадион» об угрозе возникновения аварий, катастроф и стихийных бедствий осуществляется в случаях получения отдела по делам ГО и ЧС по г. Тирасполь (или аварийно-спасательного подразделения г. Тирасполь, ГУ РЦГиЭ, коммунальных служб) информации о:

- радиоактивном заражении от аварий на ближайших АЭС;
- аварии связанной с утечкой АХОВ;
- штормовом предупреждении;
- резком изменении погодных условий;
- снежных заносов и гололеда;
- эпидемий;
- коммунальных авариях.

Остальные аварии, катастрофы и стихийные бедствия, в силу внезапности возникновения, прогнозированию не подлежат и угрожаемого периода не имеют,

2) СБОР И ПРИВЕДЕНИЕ В готовность СИЛ ГО

ГУ «Республиканский стадион»,

3) Руководящий состав ГО:

- в рабочее время Ч +10 мин,
- в ночное, нерабочее время Ч + 1 час.

Формирования ГО:

- в рабочее ВРЕМЯ Ч+15 мин.
- в ночное нерабочее время Ч+ 1.30 час,

6) При возникновении чрезвычайных ситуаций

1) ОПОВЕЩЕНИЕ

Службы экстренного реагирования города Тирасполь оповещаются **НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО**:

- Елиная служба спасения города Тирасполь: тел **(533) 101**
- Диспетчера СВПЧ-1 по охране города Тирасголы тел, **(533) 101**;
- Оперативного дежурного УВД города Тирасполь; тел. **(533) 102**;
- Диспетчера ГУ «Республиканская стация скорой медицинской помощи: тел. **(533) 103**
- ГУ РЦГиЭ: тел. **(533) 71438**
- Диспетчера электросети : тел. **(533) 9-47-46**
- Диспетчера ГУП "Воцоснабжение и водоотведение" тел. **0533 93 541**
- Диспетчера МГУП Тирастеплоэнерго тел. **(533) 60999**,
- отдел по делам ГОиЧС города; тел **(533) 54898**.

Параллельно проводится оповещение РС, членов формирований ГО, обучающихся и сотрудников ГУ «Республиканский стадион»,

2) СБОР И ПРИВЕДЕНИЕ В ГОТОВНОСТЬ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ

Руководящий состав ГО:

- в рабочее время Ч+10 мин,
- в ночное, нерабочее время Ч+40 мин

Формирования ГЗ:

- в рабочее время Ч+15 мин.
- в ночное, нерабочее время Ч+ 1 час,

3) ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСТРЕННОЙ ЭВАКУАЦИИ

При возникновении некоторых ЧС (землетрясение, пожар, распыление неизвестного газа, внезапное начало вооруженного конфликта), проводится экстренная эвакуация из зданий и сооружений посетителей и сотрудников ГУ «Республиканский стадион», размещение эвакуируемых проводится на территории учреждения, или в другом корпусе, либо на другой территории

ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГО ПО ВИДАМ ЧС

Качество и сроки проведения первоначальных мероприятий при угрозе возникновения и непосредственно при возникновении ЧС влияют на величину количества погибших и пострадавших, материального ущерба от негативного воздействия ЧС. Поэтому важно четко выполнять алгоритм действий, прописанный в настоящем плане.

ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГО при УГРОЗЕ ВОЗНИКОВЕНИЯ, ЛИБО при ВОЗНИКОВЕНИИ ЧС ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА:

Проведение мероприятий ГО при землетрясении:

Учитывая внезапность возникновения землетрясения угрожаемый период при данной ЧС отсутствует.

1. Эвакуация (Приложение № 1).
2. Соблюдая меры предосторожности, предпринять максимально возможные мероприятия по разбору обрушенных конструкций здания; извлечение пострадавших.
3. Оказать первую медицинскую помощь пострадавшим.
4. Провести оповещение органов управления ГО города о состоянии в ГУ «Республиканский стадион», (Приложение № 2).
5. При неблагоприятных погодных условиях принять меры к укрытию эвакуируемых.
6. Организовать материальное и медицинское обеспечение эвакуируемых.

7.О сложившейся ситуации доложить в единую службу спасения. отдел по делам ГОиЧС по г. Тирасполь (Приложение № 2).

Проведение мероприятий ГО при урагане, смерче, шквале:

Действия при угрозе возникновения урагана, смерча, шквалистого ветра (при получении штормового предупреждения)

1. Провести оповещение РС, формирований ГО (Приложение № 1)
2. Провести обследование территории и здания ГУ «Республиканский стадион», Проверить состояние дверей, окон и других предметов на территории, которые могут быть унесены стихией, либо нанести вред или ущерб.
3. Принять меры к снижению негативного последствия данного вида ЧС (закрепление имущества или его уборка в защищенное место, ремонт неработающих запоров окон, дверей).
4. Проверка состояния средств пожаротушения.
5. Проверка наличия медикаментов и перевязочного материала.
6. Создание резерва питьевой воды,

Действия при возникновении урагана, смерча, шквалистого ветра,

1. Находясь в помещении ГУ «Республиканский стадион», контролировать ситуацию в здании и на территории, в том числе и пожарную обстановку,
2. При необходимости оповестить органы управления городских служб (Приложение 2).
3. Принимать меры по локализации и ликвидации последствий ЧС.
4. О сложившейся ситуации доложить на единую службу спасения и в отдел по делам ГОиЧС по г. Тирасполь).
5. При возникновении пострадавших принимать меры по оказании первой медицинской помощи и доставке пострадавших в медучреждения.

Проведение мероприятий ГО при сильном ливне;

Действия при угрозе возникновения сильного ливня (при получении штормового предупреждения)

- 1.Провести оповещение РС, формирований ГО (Приложение № 1).
2. Проверка состояния ливневой канализации.
3. При обнаружении недостатков принять меры к устранению,
4. Поднять материальные ценности из подвальных помещений на незатопляемую высоту.

Проведение мероприятий ГО при снежных заносах и гололеде;

Действия при угрозе возникновении снежных заносов и гололеда (при получении штормового предупреждения)

1. Провести оповещение РС, формирований ГО (Приложение 1).
2. Проверить наличие и количество противогололедных материалов, шанцевого инструмента.
3. Провести инструктаж с сотрудниками ГУ «Республиканский стадион» о мерах безопасности при передвижении по гололеду, и возможных угрозах (обрушение крупных веток, деревьев, обрыв проводов).

Действия при возникновении снежных заносов и гололеда:

1. Контролировать ситуацию на территории ГУ «Республиканский стадион».
2. В зависимости от складывающейся ситуации принять решение о запрете выхода сотрудников за пределы Учреждения.
3. Организовать работы по подсыпке противогололедными материалами или уборке снега на территории.
4. При наличии пострадавших принимать меры по оказанию первой медицинской помощи и доставке пострадавших в медучреждения.

Проведение мероприятий ГО при сильной жаре:

Действия при угрозе возникновения жары (При получении штормового предупреждения)

1. Провести оповещение РС, формирований (Приложение № 1).
2. Проверить состояние противопожарного имущества.
3. Усилить противопожарный режим на территории, в том числе для снижения пожароопасности, провести покос травы на территории с последующей уборкой территории.
4. Провести инструктаж с сотрудниками ГУ «Республиканский стадион» о мерах по усилению противопожарной безопасности, причинах солнечного и теплового ударов, а также оказании первой помощи пострадавшим от этих явлений,
5. Проверить работоспособность вентиляционной системы
6. Подготовить резерв питьевой воды.

Действия при возникновении жары:

1. Контролировать пожарную обстановку на территории ГУ «Республиканский стадион».
2. По возможности временно прекратить работы с применением открытого огня.
3. При возникновении возгорания оперативно принимать меры к локализации и тушению пожара. Проинформировать диспетчера СВПЧ-1 по охране г. Тирасполь. оперативного дежурного аварийно спасательного подразделения г. Тирасполь, (Приложение № 2).
4. При наличии пострадавших от солнечного удара и оказать первую помощь. При необходимости медицинские учреждения. Проинформировать дежурного аварийноспасательного подразделения г. Тирасполь, (Приложение № 2),
5. Контролировать работоспособность вентиляционной системы.

**ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ, ЛИБО
ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧС ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА:**

Чрезвычайные ситуации техногенного характера в большинстве случаев не имеют угрожаемого периода, а происходят внезапно.

Проведение мероприятий ГО при аварии на АЭС:

1. Провести оповещение РС, формирований ГО (Приложение №1).
2. Провести проверку состояния средств индивидуальной защиты, организовать изготовление ватномарлевых повязок.
3. Ежедневно уточнять радиационную обстановку у оперативного дежурного аварийноспасательного подразделения г. Тирасполь (Приложение № 2),
4. Провести максимальную герметизацию окон и вентиляционных шахт. Двери держать в запертом состоянии.
5. Принять меры к защите и сохранности резерва питьевой воды для чего перенести его в закрывающееся подвальное помещение.
6. Провести подготовительные мероприятия к возможной эвакуации (Приложение № 4,5,6)
7. Выходить на улицу только при необходимости.
8. Поддерживать постоянную связь с Государственной администрацией г. Тирасполь,
9. Контролировать прохождение в СМИ (ТВ, радио) инструктирующей информации для населения.

Проведение мероприятий ГО при авариях связанных с утечкой аварийно химически опасных веществ:

1. Оповещение об аварии связанной с утечкой аварийно химически опасных веществ может поступить от оперативного дежурного аварийно-спасательного подразделения г. Тирасполь, либо при непосредственном контакте с аварийно опасными химическими веществами, находящимися в воздухе.
2. Закрыть все двери, окна, и предпринять меры к максимальной герметизации подручными средствами (ткань, вода).
3. Надеть средства индивидуальной защиты (противогазы или ватно-марлевые повязки , смоченные в 2,5 % растворе пищевой соды (хлор), 2 % растворе лимонной или уксусной кислоты (аммиак).
4. При распределении в помещениях ГУ «Республиканский стадион», физические свойства аварийно химически опасных веществ (например: хлор тяжелее воздуха, а аммиак легче).
5. При наличии пострадавшего, слизистые поверхности промыть большим количеством проточной воды, покровы обработать нейтрализующим веществом.
6. О пострадавших сообщить диспетчеру ГУ «Республиканская станция скорой медицинской помощи» (Приложение № 2),

Проведение мероприятий ГО при аварии на пожаро-взрывоопасном объекте:

1. В зависимости от складывающейся обстановки, организовать аварийно-спасательные и другие неотложные работы.
2. Оказать пострадавшим первую медицинскую помощь, с дальнейшей доставкой при необходимости в медучреждения города.
3. Проинформировать оперативного дежурного аварийно-спасательного подразделения г. Тирасполь при необходимости диспетчера СВПЧ-1 по охране г. Тирасполь (Приложение № 2).

Проведение мероприятий ГО при пожаре:

1. Провести оповещение РС, формирований ГО (Приложение № 1).
2. Одновременно оповестить о пожаре диспетчера СВПЧ-1 по охране г. Тирасполь, дежурного аварийно-спасательного подразделения г. Тирасполь, диспетчера ГУ «Республиканская станция скорой медицинской помощи» (Приложение № 2).
3. Провести мероприятия по экстренной эвакуации (Приложение 4,516),
4. Оказать помощь пострадавшим,
5. Провести мероприятия по обеспечению корпуса, в котором произошло возгорание.
6. При возможности, учитывая риски, провести мероприятия по локализации и ликвидации возгорания с использованием огнетушителей и пожарных кранов (ПК) расположенных в здании.
7. Организовать встречу спасательных служб города и передача им всей имеющейся информации: место пожара, проведенные мероприятия, все ли эвакуировались или кто-то, возможно, остался в здании.

Проведение мероприятий ГО при авариях на коммунальных сетях:

1. Провести оповещение РС, формирований ГО (Приложение № 1).
2. При нарушении теплоснабжения в холодное время года, обеспечить нагревательными приборами. Для предотвращения аварий в электросети при использовании нагревательных приборов» контролировать потребляемую ими мощность. При отсутствии электроэнергии обратиться за помощью в Государственную администрацию г. Тирасполь.
4. При аварии на системе водоснабжения принять меры по обеспечению, питьевой водой в необходимом количестве.
5. При комплексной аварийной ситуации на коммунальных сетях, вышеуказанные мероприятия комбинируются.
6. О сложившейся ситуации проинформировать оперативного дежурного аварийно-спасательного подразделения г. Тирасполь (Приложение № 2).

ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ГО ПРИ УГРОЗЕ ВОЗНИКОВЕНИЯ, ЛИБО ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧС СОЦИАЛЬНО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА:

В основном ЧС социально-биологического характера имеют угрожаемый период ,но могут возникнуть и внезапно.

Проведение мероприятий ГО при массовых беспорядках:

1. Оповещение РС, формирований ГО (Приложение № 1),
2. Организовать контроль на территории и в помещениях ГУ «Республиканский стадион» для выявления случаев проникновения посторонних.
3. Провести проверку готовности средств пожаротушения.
4. Провести проверку наличных медикаментов и перевязочного материала,
5. Создать запас питьевой воды.
6. Максимально ограничить выход сотрудников за территорию ГУ «Республиканский стадион»,
7. Проинструктировать сотрудников о правилах поведения при контакте с агрессивно настроенными группами.
8. Поддерживать контакты с правоохранительными органами города, оперативным дежурным аварийно-спасательного подразделения г. Тирасполь (Приложение № 2),
9. При проникновении на территорию или в здание посторонних незамедлительно информировать правоохранительные органы города (Приложение № 2),
10. При возникновении пожаров принимать меры к их локализации и ликвидации , оповестить о случившемся диспетчера СВПЧ-1 по охране г. Тирасполь, дежурного аварийно-спасательного подразделения г. Тирасполь, диспетчера ГУ “ Республиканская станция скорой медицинской помощи”(Приложение № 2).
11. При наличии пострадавших оказать первую медицинскую помощь с дальнейшей доставкой при необходимости в медучреждения города.

Проведение мероприятий ГО при террористическом акте:

Действия при угрозе возникновения террористического акта:

1. Оповещение РС, формирований (Приложение 1)
2. Организовать контроль над территорией и помещениями ГУ «Республиканский стадион» для выявления случаев проникновения посторонних.
3. Провести проверку готовности средств пожаротушения.
4. Провести проверку наличных медикаментов и перевязочного материала.
5. Создать запас питьевой воды.
6. Категорически запретить выход сотрудников и посетителей за территорию ГУ «Республиканский стадион».
7. Провести беседы с сотрудниками ГУ «Республиканский стадион» по темам:
 - Правила поведения при угрозе: террористических актов
 - Правила поведения при обнаружении подозрительных предметов
8. Поддерживать связь с оперативным дежурным аварийно-спасательного подразделения г. Тирасполь, оперативным дежурным УВД г. Тирасполь, (Приложение № 2).

Действия при внезапном возникновении террористического акта:

1. Факт возникновения террористического акта, является сигналом к сбору РС, формирований ГО и сотрудников ГУ «Республиканский стадион».
2. В зависимости от места совершения террористического акта (прилегающая территория, территория ГУ «Республиканский стадион» и помещения) проводится укрытие сотрудников ГУ «Республиканский стадион» в здании.
3. При обнаружении пожаров принять меры к их локализации и тушению, проинформировать диспетчера СВПЧ-1 по охране г. Тирасполь (Приложение № 2).

4. При обнаружении разрушений, при необходимости (малейшие подозрения, что под завалом могут находиться люди), организовать работы по их разбору.
5. О складывающейся обстановке информировать оперативного дежурного аварийно спасательного подразделения г. Тирасполь, (Приложение № 2).
6. Организовать встречу служб экстренного реагирования города, с передачей им всей имеющейся по ситуации информации.

Проведение мероприятий ГО при эпидемии:

Действия при угрозе возникновения эпидемии:

- 1 Оповещение РС, формирований ГО (Приложение № 1)
2. Усиление санитарно-гигиенического режима на территории ГУ «Республиканский стадион» .
3. Подготовка изолятора для помещения заболевших.
- 4 Усиление контроля за состоянием здоровья сотрудников .
5. Проведение профилактических бесед с сотрудниками.
6. Ежедневное уточнение эпидемиологической обстановки в ГУ «РЦГиЭ» (Приложение №2).

Действия при возникновении эпидемии:

- 1, Оповещение РС, формирований ГО (Приложение № 1)
2. Изоляция заболевших сотрудников ГУ «Республиканский стадион»
3. Информирование ГУ « РЦГиЭ", оперативного дежурного аварийно-спасательного подразделения г. Тирасполь, (Приложение № 2).
4. Усиление санитарно-гигиенического режима на территории ГУ «Республиканский стадион».
- 5, Усиление контроля за состоянием здоровья сотрудников и обучающихся.
- 6 Проведение профилактических бесед с и сотрудниками.
- 7 Ежедневно уточнять эпидемиологическую обстановку в ГУ РЦГиЭ (Приложение № 2).

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Схема оповещения РС сил ГО ГУ «Республиканский стадион».
2. Схема оповещения органов управления ГО города.
3. Выkopировка из план-схемы г. Тирасполь, масштаб: 1:2000.
4. Схема эвакуации.

Исполнители:

Заместитель директора

Ордина В.В.

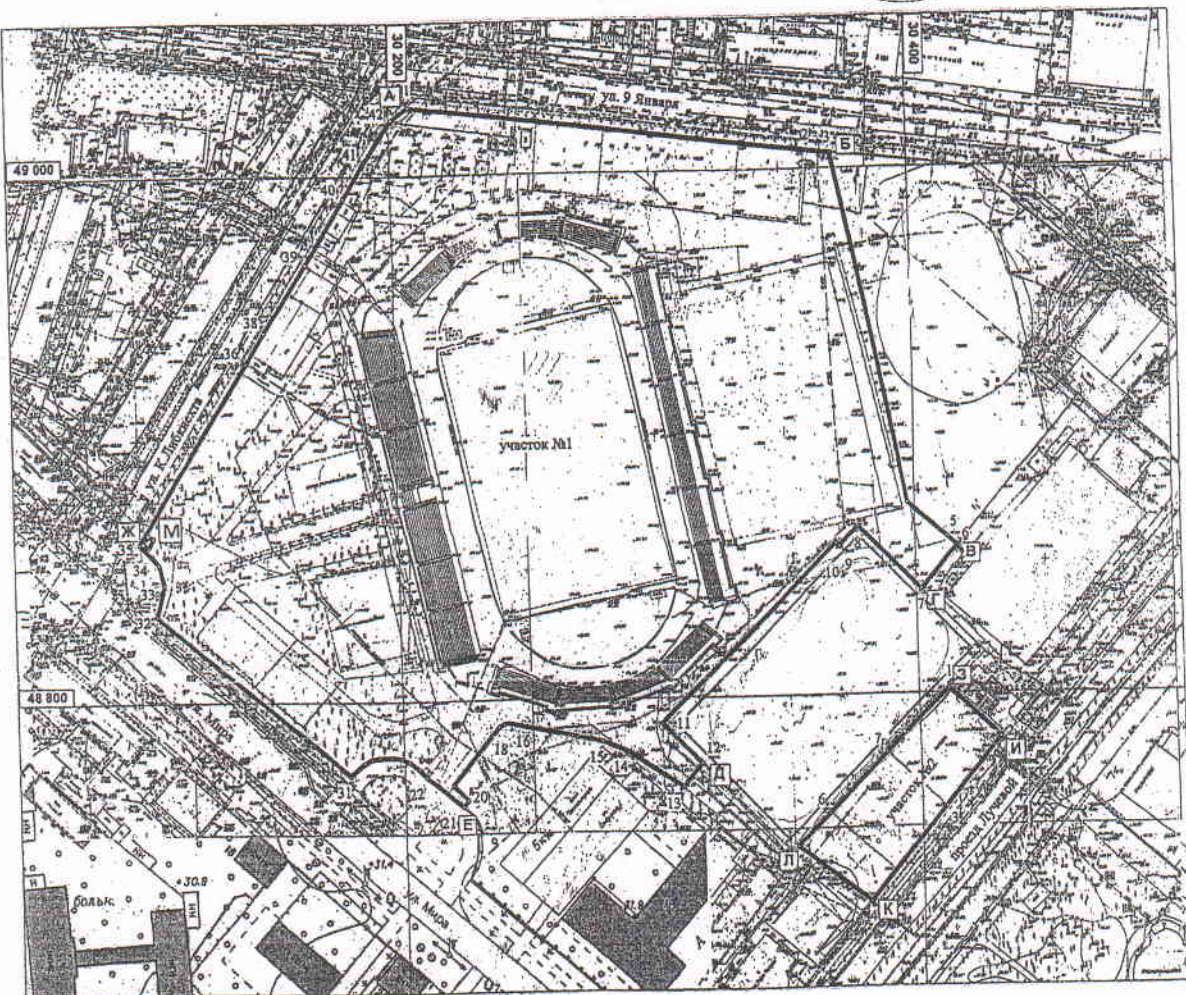
Заместитель директора

по капитальному строительству

Чернецкая Е.П.

Площадь №1: 5,3702 га
 Площадь №2: 0,2545 га
 Категория земель: земли населенных пунктов
 жилой и общественной застройки

Приложение к решениям
 Государственной администрации
 от 07.03.2014 № 745 и
 от 18.06.2014 № 2096
 1 Кадастровый номер: 33-01-002590
 2 Кадастровый номер: 33-01-002591



№-№	Длина	Дирекционный угол
1-2	155,020	98° 56' 49"
2-3	8,940	98° 45' 50"
3-4	138,145	168° 31' 16"
4-5	20,000	130° 51' 8"
5-6	5,000	130° 51' 8"
6-7	21,758	220° 51' 6"
7-8	34,381	314° 58' 22"
8-9	10,332	225° 20' 37"
9-10	1,893	313° 43' 57"
10-11	66,580	226° 28' 6"
11-12	21,546	135° 33' 3"
12-13	11,394	219° 31' 21"
13-14	25,256	302° 29' 45"
14-15	10,717	291° 39' 22"
15-16	35,858	281° 45' 32"
16-17	1,798	258° 13' 54"
17-18	12,163	241° 41' 57"
18-19	28,758	220° 24' 12"
19-20	6,033	132° 46' 60"
20-21	3,136	222° 38' 2"
21-22	17,788	308° 55' 59"
22-23	4,143	315° 0' 0"
23-24	4,484	308° 22' 3"
24-25	3,407	295° 27' 48"
25-26	3,888	276° 50' 34"
26-27	4,251	268° 1' 30"
27-28	3,252	282° 14' 5"
28-29	3,145	242° 14' 28"
29-30	3,252	234° 9' 44"
30-31	4,248	226° 23' 50"
31-32	95,395	310° 23' 28"
32-33	12,437	15° 1' 6"
33-34	8,030	346° 12' 12"
34-35	10,873	318° 40' 8"
35-36	79,808	32° 5' 27"
36-37	13,977	32° 6' 3"
37-38	30,331	32° 6' 3"
38-39	29,642	31° 55' 22"
39-40	18,403	31° 31' 52"
40-41	18,790	53° 28' 36"
41-1	7,944	55° 8' 18"

Описание границ землепользователей
и землевладельцев

А - Б - ул. 9 Января
 Б - В; Г - Д; Д - Е; З - И; К - Л; П - З - земли города Тирасполь
 В - Г - ООО «Одесское шоссе»
 Е - Ж - ул. Мира
 Ж - А - ул. К.Либкнехта
 И - К - проезд Лучевой
 М - М - ООО «Тираспольтрансгаз-Приднестровье»

Экспликация земель по угодьям и контурам

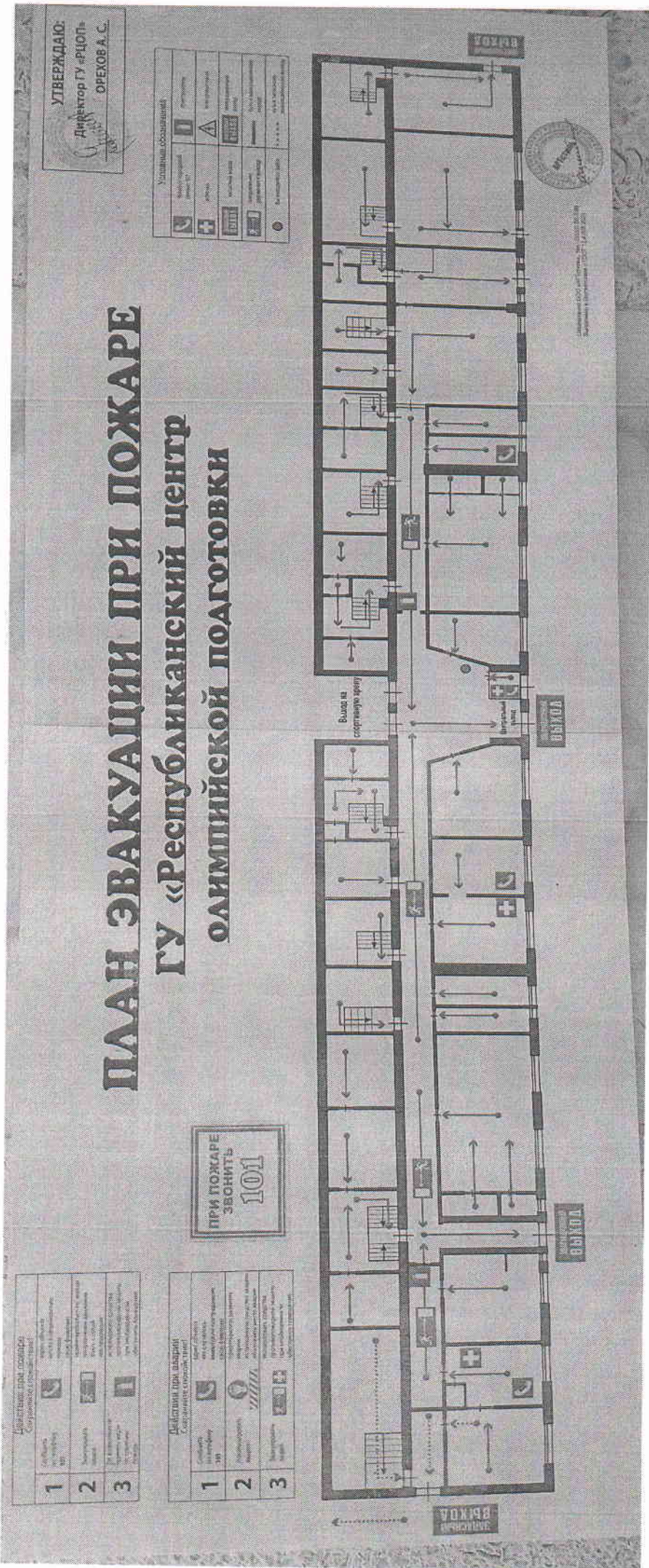
№ Наименование угодья Площадь
 1 Площадь участка №1 5,3702 га
 2 Площадь участка №2 0,2545 га

№-№	Длина	Дирекционный угол
1-2	27,249	133° 41' 35"
2-3	33,724	220° 19' 53"
3-4	46,386	220° 34' 54"
4-5	35,203	307° 33' 41"
5-6	17,770	46° 30' 11"
6-7	31,180	46° 48' 41"
7-1	34,856	45° 45' 58"

Условные обозначения:

- существующие здания и сооружения;
- границы предоставляемых земельных участков.

Регистрационный № Дата:	Государственная администрация г. Тирасполя и г. Днестровска МУП "Центр ГИЗ г. Тирасполя"		листов	лист	масштаб
	должность	ф.и.о.			
Директор МУП "Центр ГИЗ г. Тирасполя" Мураховская С.С.			06.2014		План земельных участков, предоставляемых в долгосрочное пользование, с расположенным на них комплексом строений и теннисными кортами лит. "ХII, лит. XIII и лит. XIV по ул. Мира, 21.
Начальник отдела Баркарь А.Н.			06.2014		
Составил Чугунов М.А.			06.2014		



Приложение №2
к Плану по ЧС
ГУ «Республиканский стадион»

Схема

оповещения органов управления ГО и служб экстренного реагирования города Тирасполь

