

ПОЛОЖЕНИЕ
О трассовом медицинском пункте

2018 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРОЕКТ	1
ОГЛАВЛЕНИЕ	2
ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ, РЕГЛАМИТИРУЮЩИХ РАБОТУ ТРАССОВОГО МЕДИЦИНСКОГО ПУНКТА	3
ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ТЕРМИНЫ.....	9
ПОЛОЖЕНИЕ о трассовом медицинском пункте	15
1. Общие положения	15
2. Условия организации трассового медицинского пункта.....	15
3. Задачи трассового медицинского пункта	17
4. Взаимодействие с другими службами	18
Приложение № 1 Правила организации деятельности выездной бригады трассового медицинского пункта	19
Приложение № 2 Стандарт оснащения. Рекомендуемый перечень оснащения трассового медицинского пункта аварийно-спасательным оборудованием и спецодеждой.....	21
Приложение № 3 Рекомендуемый резерв оборудования, лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения на случай ЧС.....	22
Приложение № 4 Правила организации оказания лекарственной помощи в трассовом медицинском пункте и обеспечении фармацевтического порядка	24
Приложение № 5 Правила соблюдения санитарно-эпидемиологического режима на трассовом медицинском пункте	26
Приложение № 6 Перечень учётно-отчётной документации трассового медицинского пункта	27
Приложение № 7 Рекомендуемая форма отчета работы трассового медицинского пункта.....	28
Приложение № 8 Индикаторные показатели деятельности трассового медицинского пункта.....	29

**ПЕРЕЧЕНЬ
НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ, РЕГЛАМИНТИРУЮЩИХ
РАБОТУ ТРАССОВОГО МЕДИЦИНСКОГО ПУНКТА**

1. Федеральный закон Российской Федерации	от 21.12.1994 № 68-ФЗ	«О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
2. Федеральный закон Российской Федерации	от 22.08.1995 № 151-ФЗ	«Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»
3. Федеральный закон Российской Федерации	от 10.12.1995 № 196-ФЗ	«О безопасности дорожного движения»
4. Федеральный закон Российской Федерации	от 22.07.2008 № 123-ФЗ	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
5. Федеральный закон Российской Федерации	От 21.11.2011 г № 323-ФЗ	«Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
6. Постановление Правительства РФ	от 3.05.1994 № 420	«О защите жизни и здоровья населения Российской Федерации при возникновении и ликвидации последствий ЧС, вызванных стихийными бедствиями, авариями и катастрофами»
7. Постановление Правительства РФ	от 30.12.2003 № 794	«О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»
8. Постановление Правительства РФ	от 04.11.2006 г. № 644	«О порядке предоставления сведений о деятельности, связанной с оборотом наркотических средств и психотропных веществ, и регистрации операций, связанных с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров»
9. Постановление Правительства РФ	от 22.12. 2011 г. N 1091	О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателей»
10. Постановление	от 26.08.2013г.	«Об утверждении Положения о

Правительства РФ	№734	Всероссийской службе медицины катастроф»
11.Постановление Правительства РФ	от 16.04.2012 N 291 (ред. от 08.12.2016)	"О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")"
12.Постановление Правительства РФ	от 06.08.1998 №892 в ред от 25.05.2017	« Об утверждении правил допуска лиц к работе с наркотическими средствами и психотропными веществами, а также к деятельности связанной с оборотом прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ»
13.Постановление Правительства РФ	от 12.06.2008 № 449 (ред. от 25.05.2018)	"О порядке перевозки наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров на территории российской федерации, а также оформления необходимых для этого документов"
14.Приказ МЗ СССР	от 02.06.1987 № 747	«Об утверждении «Инструкции по учету медикаментов, перевязочных средств и изделий медицинского назначения в лечебно-профилактических учреждениях здравоохранения, состоящих на Государственном бюджете СССР»
15.Приказ МЗ РФ	от 13.11.1996г. № 377	«Об утверждении инструкции по организации хранения в аптечных учреждениях различных групп лекарственных средств и изделий медицинского назначения»
16.Приказ МЗ СР РФ	от 03.02. 2005г. № 112 в ред.от 17.09.2007 год	"О статистических формах службы медицины катастроф Министерства здравоохранения и социального развития РФ"

17.Приказ МЗ РФ	№ 646 н от 31.08.2016г	«Об утверждении Правил надлежащей практики хранения и перевозки лекарственных препаратов для медицинского применения» добавить
18.Приказ МЗ РФ	№ 647 н от 31.08.2016г	Об утверждении Правил надлежащей аптечной практики лекарственных препаратов для медицинского применения»
19.Приказ МЗ СР РФ	От 23 августа 2010г. № 706н	«Правила хранения лекарственных средств»
20.Общая фармакопейная статья	ОФС.1.1.0010.15 Введена 01.01.2016 года	«Хранение лекарственных средств»
21.Приказ МЗ РФ	от 20.06.2013 г № 388н	"Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи"
22.Приказ МЗ РФ	от 11.03.2013 г. N 121н	Об утверждении требований к организации и выполнению работ (услуг) при оказании первичной медико-санитарной, специализированной (в том числе высокотехнологичной), скорой (в том числе скорой специализированной), паллиативной медицинской помощи, оказании медицинской помощи при санаторно-курортном лечении, при проведении медицинских экспертиз, медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в рамках оказания медицинской помощи, при трансплантации (пересадке) органов и (или) тканей, обращении донорской крови и (или) ее компонентов в медицинских целях.
23.Приказ МЗ РФ	от 15 декабря 2014 г. N 835н	«Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых

		медицинских осмотров»
24.Приказ МЗ РФ	от 08.10 2015 г №707н	«Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»
25.Приказ МЗ РФ	От 22.01.2016 г №33н	“О внесении изменений в Порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н”
26.Приказ МЗ РФ	от 22.01. 2016 г. N 36н	"Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи"
27.Приказ МЗ РФ	от 10.02. 2016 г. № 83н	«Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»,
28.Приказ МЗ РФ	от 27.02.2016 г. №132н	«О требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения»
29.Приказ МЗ РФ	от 05.05.2016 г. №283	“О внесении изменений в приложение №5 к Порядку оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н
30.Приказ МЗ РФ	От 10.05.2017 г. № 203н	«Об утверждении критериев оценки качества медицинской помощи»
31.Приказ МЧС	От 08.07.2004 №329	«Об утверждении критериев информации о чрезвычайных

России	(с изменениями на 24 февраля 2009 года).	ситуаций»
32.Постановление Главного государственного санитарного врача РФ	от 18.05. 2010 г. N 58	"Об утверждении САНПИН 2.1.3.2630-10 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»
33.Постановление Главного государственного санитарного врача РФ	от 09.12.2010 г. N 163	"Об утверждении СанПиН 2.1.7.2790-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами"
34.Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации	от 11.01. 2011 г. N 1	СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции"
35.Методические рекомендации	2015 г	«Организация оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации»// Министерство здравоохранения Российской Федерации, ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И.Джанелидзе» под редакцией главного внештатного специалиста Минздрава России по скорой медицинской помощи Багненко С.Ф СПб,
36.Методические рекомендации	2015 г.	«Организация оказания экстренной консультативной медицинской помощи и проведения медицинской эвакуации» //ФГБУ ВЦМК «Защита»

		Утверждены Главным внештатным специалистом по медицине катастроф Минздрава России, академиком РАН, профессором С.Ф.Гончаровым по рекомендации Общероссийской общественной организации специалистов в сфере медицины катастроф (протокол от 27.05.2015 г. № 2) и Профильной комиссии по медицине катастроф Минздрава России (протокол от 27.05.2015 г.№6)
37.ОСТ 91500.01.0005- 2001		«Термины и определения системы стандартизации в здравоохранении»
38.ГОСТ Р 22.0.02- 2016.		Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Термины и определения
39.ГОСТ 33665-2015		Автомобили скорой медицинской помощи. Технические требования и методы испытаний.
40.ГОСТ 33555-2015		Автомобильные транспортные средства. Шум внутренний. Допустимые уровни и методы испытаний.
41.СанПиН 2.2.4.3359-16		"Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах" (Постановление Главного Государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 года № 81).

ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ТЕРМИНЫ

Аварийно – спасательные работы – это действие по спасению людей, материальных и культурных ценностей, защите природной среды в зоне чрезвычайных ситуаций, локализации чрезвычайных ситуаций и подавлению или доведению до минимального возможного уровня воздействия характерных для них опасных факторов. Аварийно–спасательные работы характеризуются наличием факторов, угрожающих жизни и здоровью проводящих эти работы людей, и требуют специальной подготовки, экипировки и оснащения (Федеральный закон от 22.08.1995г. №151-ФЗ).

Аварийно–спасательная служба - это совокупность органов управления, сил и средств, предназначенных для решения задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, функционально объединенных в единую систему, основу которой составляют аварийно–спасательные формирования (Федеральный закон от 22.08.1995г. №151-ФЗ).

Аварийно–спасательное формирование – это самостоятельная или входящая в состав аварийно–спасательной службы структура, основу которой составляют подразделения спасателей, оснащенные специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами (Федеральный закон от 22.08.1995г. №151-ФЗ).

Авария – чрезвычайное событие техногенного характера, произошедшее по конструктивным производственным, технологическим или эксплуатационным причинам, либо из–за случайных внешних воздействий, и заключающееся в повреждении, выходе из строя, разрушении технических устройств или сооружений. (Федеральный закон от 21.12.1994г. № 68-ФЗ) (ред. от 23.06.2016г.).

Дорожно-транспортное происшествие (ДТП) – событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, сооружения, грузы либо причинён иной материальный ущерб. (Федеральный закон от 10.12.1995г. №196-ФЗ) (ред. от 03.07.2016г.).

Дорожно-транспортная катастрофа (ДТК) – ДТП с особо тяжкими последствиями, в которых погибли 5 человек или более, либо пострадало (ранено и погибло) 10 человек и более. (Приказ Министерства российской федерации по делам Гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 8 июля 2004 года N 329 «Об утверждении критериев информации о чрезвычайных ситуациях» (с изменениями на 24 февраля 2009 года).

Катастрофа – внезапное, быстротечное событие, повлекшее за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей, разрушение или уничтожение объектов и других материальных ценностей в значительных размерах, а также нанесшее серьезный ущерб окружающей среде. (Сахно

И.И., Сахно В.И., Медицина катастроф (организационные вопросы) – М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2001.-560 стр.)

Медицинская сортировка – представляет собой распределение пораженных на группы по признакам нуждаемости в однородных лечебно-профилактических и эвакуационных мероприятиях в соответствии с медицинскими показаниями, установленным объемом помощи на данном этапе медицинской эвакуации и принятым порядком эвакуации. Цель сортировки и ее основное назначение состоят в том, чтобы обеспечить оказание пораженным своевременной медицинской помощи в оптимальном объеме, разумно использовать имеющиеся силы и средства и провести рациональную эвакуацию. (Сахно И.И., Сахно В.И., Медицина катастроф (организационные вопросы) – М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2001.-560 стр.)

Медицинская эвакуация – транспортировка граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий). Включает в себя: 1) санитарно-авиационную эвакуацию, осуществляемую авиационным транспортом; 2) санитарную эвакуацию, осуществляемую наземным, водным и другими видами транспорта. (Федеральный закон от 21.11.2011г. №323-ФЗ) (ред. от 07.03.2018г.).

Мобильное (инвентарное) здание или сооружение - здание или сооружение комплектной заводской поставки, конструкция которого обеспечивает возможность его передислокации. (ГОСТ 25957-83. Дата введения 1984-07-01).

Общепрофильная врачебная выездная бригада скорой медицинской помощи включает либо врача скорой медицинской помощи, фельдшера скорой медицинской помощи и водителя, либо врача скорой медицинской помощи, медицинскую сестру (медицинского брата) и водителя, либо врача скорой медицинской помощи, фельдшера скорой медицинской помощи, фельдшера скорой медицинской помощи или медицинскую сестру (медицинского брата) и водителя. Для организации деятельности общепрофильной врачебной выездной бригады скорой медицинской помощи используется автомобиль скорой медицинской помощи класса «В». (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 22 января 2016 г. № 33н).

Общепрофильная фельдшерская выездная бригада скорой медицинской помощи включает либо двух фельдшеров скорой медицинской помощи и водителя, либо фельдшера скорой медицинской помощи, медицинскую сестру (медицинского брата) и водителя. Для организации деятельности общепрофильной фельдшерской выездной бригады скорой медицинской помощи используется автомобиль скорой

медицинской помощи класса «А» или «В». (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 22 января 2016 г. № 33н).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения оказывается гражданам бесплатно. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях. (Федеральный закон от 21.11.2011г. №323-ФЗ) (ред. от 07.03.2018г.).

Спасатель – гражданин, подготовленный и аттестованный на проведение аварийно –спасательных работ (Федеральный закон от 22.08.1995г. №151-ФЗ).

Стандарт медицинской помощи разрабатывается в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, в соответствии с номенклатурой медицинских услуг и включает в себя усредненные показатели частоты предоставления и кратности применения:

- 1) медицинских услуг;
 - 2) зарегистрированных на территории Российской Федерации лекарственных препаратов (с указанием средних доз) в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения;
 - 3) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека;
 - 4) компонентов крови;
 - 5) видов лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания;
 - 6) иного исходя из особенностей заболевания (состояния).
- (Федеральный закон от 21.11.2011г. №323-ФЗ) (ред. от 07.03.2018г.).

Формами оказания медицинской помощи являются:

1) **экстренная** - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

2) **неотложная** - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента. (Федеральный закон от 21.11.2011г. №323-ФЗ) (ред. от 07.03.2018г.)

Чрезвычайная ситуация - Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или

повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей. (Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ) (ред. от 23.06.2016г.)

СПИСОК ПРИМЕНЯЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ

АОХВ	аварийноопасные химические вещества
БДД	безопасность дорожного движения
ВЦМК	Всероссийский центр медицины катастроф «Защита»
ГАСИ	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент
ГИБДД	Государственная инспекция безопасности дорожного движения
ГУВД	Главное управление внутренних дел
ГУ ГЗ ПБ	Главное управление гражданской защиты и пожарной безопасности
ГУ МЧС	Главное управление МЧС России
ДПС	дорожно-патрульная служба
ДТК	дорожно-транспортная катастрофа
ДТП	дорожно-транспортное (ые) происшествие (я)
ДТТ	дорожно-транспортный травматизм
ЕДДС	единая дежурная диспетчерская служба
ИВЛ	искусственная вентиляция легких
ИМС	изделия медицинского назначения
ИС	информационная система
ЛП	лекарственные препараты
ЛС	лекарственные средства
МЧС	Министерство чрезвычайных ситуаций
МВД	Министерство внутренних дел
МО	медицинская организация
ОДС	оперативно-диспетчерская служба
ОМО	опасные медицинские отходы
СИЗ	средства индивидуальной защиты
СМК	служба медицины катастроф Минздрава России
СМП	скорая медицинская помощь
СОП	стандартная операционная процедура
ПКУ	предметно-количественный учет
ТПП	Трассовый медицинский пункт
ТЦМК	Территориальный центр медицины катастроф

УГИБДД	Управление государственной инспекции безопасности дорожного движения
УТЦ	учебно-тренировочный центр
ФАП	фельдшерско-акушерский пункт
ЦГБ	центральная городская больница
ЦРБ	центральная районная больница
ЧС	чрезвычайная ситуация
ЭМП	экстренная медицинская помощь

ПОЛОЖЕНИЕ

о трассовом медицинском пункте

1. Общие положения

1. Настоящее Положение регулирует вопросы организации деятельности трассового медицинского пункта (ТМП).

2. ТМП является структурной единицей ТЦМК или других медицинских организаций, оказывающих скорую медицинскую помощь.

3. При организации 3-х и более ТМП в структуре ТЦМК или другой медицинской организаций, оказывающей скорую медицинскую помощь, может создаваться отдельное структурное подразделение - отделение трассовых медицинских пунктов (отделение ТМП).

4. Специалисты ТМП осуществляют свою деятельность на основе действующего законодательства Российской Федерации, Устава, приказов и распоряжений руководителя медицинской организации в ведении которого относится ТМП, а также в соответствии с настоящим Положением.

5. Непосредственное руководство ТМП осуществляет заместитель руководителя ТЦМК или другой МО, оказывающей скорую медицинскую помощь, заведующий структурного подразделения, куда входят ТМП, при организации Отделения ТМП – заведующий отделением.

6. ТМП лицензируется согласно действующей нормативной базой в составе структуры ТЦМК или другой МО. Возможные виды деятельности: оказание скорой медицинской помощи вне медицинской организации, оказание скорой медицинской помощи в амбулаторных условиях, проведение медицинских осмотров (предрейсовых, послерейсовых).

7. Водители и медицинский персонал бригады при необходимости могут быть обучены для проведения аварийно-спасательных работ. Решение об обучении принимает руководитель МО по согласованию с органом исполнительной власти субъекта РФ в сфере охраны здоровья.

8. Внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности ТМП осуществляется в порядке, установленном руководителем организации, в структуру которой он входит.

9. Финансирование деятельности ТМП осуществляется за счет средств бюджета субъекта РФ и иных источников в соответствии с Уставом медицинского учреждения.

2. Условия организации трассового пункта

1. Трассовый медицинский пункт располагается в соответствии с принятыми нормативно-правовыми документами субъекта Федерации вдоль трассы федерального (республиканского, регионального) значения, возможна организация ТМП при стационарных постах ДПС, ГИБДД или вблизи от пунктов питания, автозаправочных станций и станций технического обслуживания автомобилей, в населенных пунктах,

расположенных вдоль трасс. Радиус зоны обслуживания определяет медицинская организация в структуре которой находится ТМП, с учетом транспортной доступности до 20 минут. Заезд на территорию ТМП должен иметь полосу разгона и торможения, согласованными с соответствующими службами.

2. Трассовый медицинский пункт может быть оснащен посадочной площадкой для вертолетов. Решение о наличии посадочной площадки принимает Управление здравоохранения субъекта.

3. Место для оборудования площадки ТМП определяется МО, в структуре которой будет находиться ТМП, согласовывается с администрацией муниципального образования и территориальным органом ГИБДД.

4. ТМП может располагаться как в мобильных, так и в стационарных зданиях. В случае мобильных зданий, на площадке размещаются необходимое количество модулей, навес, гараж и (или) бокс для хранения резервного электро-генератора, инвентаря и дополнительного оборудования. Территория ТМП и здания оборудуются наружным электро-освещением.

5. В здании ТМП выделяются помещения или зоны в зависимости от возлагаемых на него задач (осмотра пациентов и оказания помощи, хранения лекарственных средств и медицинских изделий, приема пищи, отдыха.)

6. Посадочная площадка, при наличии, может находиться как вдоль дороги, так и перпендикулярно ей, в зависимости от рельефа местности и условий глиссады посадки вертолётa. Организация посадочной площадки для вертолета согласуется с межрегиональным территориальным управлением (МТУ) Росавиации.

7. Обеспечение водой ТМП может осуществляться на договорной основе с муниципальными организациями или доставкой бутилированной воды для питья и хозяйственных нужд или возможно оснащение ТМП скважиной.

8. Водоотведение ТМП может осуществляться при помощи централизованной канализации, кессона для жидких бытовых отходов или через биостанцию для очистки сточных вод.

9. Отопление мобильных зданий ТМП осуществляется с помощью оборудования, позволяющего поддерживать температурный режим в зоне рабочего комфорта и соответствующего требованиям пожарной безопасности и правилам охраны труда.

10. Мобильные модули должны иметь паспорт и сертификат или иную техническую документацию, подтверждающую целевое назначение конструкции.

11. ТМП имеет в своем распоряжении автомобиль скорой медицинской помощи класса «В» или «С» в зависимости от профиля бригады. Возможно оснащение бригады аварийно-спасательным оборудованием для извлечения пострадавших из автомобиля (согласно

перечню оснащения ТМП аварийно-спасательным оборудованием, приложение № 3).

12. Каждый сотрудник ТМП обеспечивается спецодеждой, согласно трудовому законодательству.

13. Для обеспечения работы ТМП в автономном режиме привлекаются следующие подразделения: технический отдел с целью организации энергоснабжения, противопожарной безопасности, бесперебойной работы коммунального хозяйства, радиосвязи, санитарного транспорта и аварийно-спасательного оборудования; аптека готовых лекарственных форм или отдел медицинского снабжения для организации лекарственного обеспечения, обеспечения изделиями медицинского назначения, обеспечения фармацевтического порядка.

14. Для обеспечения работы ТМП в отдаленных, труднодоступных территориях возможно заключение договоров на водоснабжение, водоотведение, энергоснабжение, вывоз отходов и др. со сторонними организациями.

15. ТМП обеспечивается средствами радиосвязи и (или) мобильным абонентским комплектом автоматизированной навигационно-диспетчерской системы управления с возможностью использования глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС и GPS и возможностью подачи сигнала тревоги.

16. Санитарно-эпидемиологический режим и утилизация медицинских отходов в ТМП осуществляются согласно приложению № 6.

17. Штатное расписание ТМП и подразделение ТМП формируется согласно Приказу МЗ РФ от 20.06.2013 г № 388н "Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи" и по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти субъекта.

3. Задачи трассового медицинского пункта

1. Оказание скорой медицинской помощи пострадавшим в ДТП и при ЧС в зоне ответственности.

2. Оказание на ТМП скорой медицинской помощи участникам дорожного движения и самостоятельно обратившимся за медицинской помощью на пункт гражданам.

3. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной форме жителям населенных пунктов, расположенных в зоне ответственности ТМП по вызову диспетчера СМП, а также по распоряжению оперативного дежурного ТЦМК.

4. Проведение профилактических межрейсовых осмотров водителей совместно с сотрудниками ДПС на ТМП (по согласованию с территориальным органом управления ГИБДД), возможно по договору в виде, приносящей доход деятельности.

5. Проведение комплекса аварийно-спасательных работ на месте ДТП: извлечение пострадавших из аварийных автомобилей с применением специального спасательного оборудования при наличии лицензии на ведение спасательных работ, обученных специалистов из числа сотрудников ТМП и аварийно-спасательного оборудования.

4.Взаимодействие с другими службами

1. Бригада ТМП осуществляет взаимодействие при ликвидации медико-санитарных последствий ЧС, дорожных аварий с представителями территориальных органов ГИБДД, МЧС, и иных служб оперативного реагирования в субъекте РФ согласно заранее заключенному договору (положению) о взаимодействии.

2. Бригада ТМП осуществляет взаимодействие с медицинскими организациями, расположенными в зоне ответственности ТМП, по передаче информации о ДТП (ЧС), медицинской эвакуации, с учетом маршрутизации согласно заранее заключенному договору (положению) о взаимодействии с МО.

ПРАВИЛА
организации деятельности выездной бригады трассового
медицинского пункта

1. На ТМП круглосуточно дежурит выездная бригада в соответствии с приказом от 20.06.2013 г № 388н "Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи". Для организации деятельности общепрофильной бригады фельдшерской или врачебной, используется автомобиль скорой медицинской помощи класса «В», для специализированной бригады – автомобиль СМП класса «С».

2. Водители и медицинский персонал могут быть аттестованы в региональной аттестационной комиссии по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя на право ведения аварийно – спасательных работ.

3. На каждом ТМП руководитель МО назначает старшего фельдшера или врача (при его наличии), ответственного за организацию работы ТМП.

4. Выездная бригада ТМП в оперативном режиме подчиняется заведующему отделением, старшему врачу оперативного отдела медицинской организации.

5. Руководит фельдшерской бригадой во время дежурной смены старший бригады, который назначается заведующим отделением ТМП согласно графика работы.

6. Выездная бригада ТМП выполняет следующие функции:

а) принимает вызовы по сотовому телефону и(или) по радиии от диспетчеров по приему вызовов оперативных отделов ТЦМК, СМП, ЕДДС, ГИБДД, от свидетелей ДТП, непосредственно обратившихся на ТМП.

Если бригада находится на вызове, то возможно подключение функции переадресации вызова на центральную диспетчерскую ТЦМК или МО.

б) осуществляет незамедлительный выезд на место ДТП, вызова СМП в экстренной форме;

в) проводит медицинскую сортировку пострадавших и устанавливает последовательность оказания медицинской помощи, применяя маркировочные ленты и другие допустимые способы маркировки;

г) осуществляет медицинскую эвакуацию пациента с места вызова при наличии медицинских показаний, согласно маршрутизации;

д) незамедлительно сообщает в оперативный отдел МО об окончании выполнения вызова и его результате;

е) оказывает скорую медицинскую помощь обратившимся в ТМП участникам движения, согласно стандартам и клиническим рекомендациям по скорой медицинской помощи;

ж) проводит предрейсовые и послерейсовые осмотры водителей согласно приказу МЗ РФ от 15 декабря 2014 г. N 835н «Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров» при наличии лицензии на соответствующий вид деятельности. По согласованию с территориальным органом управления ГИБДД проводит профилактические межрейсовые осмотры водителей совместно с сотрудниками ДПС;

з) осуществляет патрулирование зоны ответственности при неблагоприятных погодных условиях (по решению руководителя МО) с целью предупреждения влияния неблагоприятных факторов на здоровье и жизнь участников дорожного движения (например, предотвращение замерзания водителя сломавшегося автомобиля);

и) осуществляет дополнительные функции, согласно должностных инструкций, утвержденных руководителем МО и по прямому указанию руководителя МО.

7. Выездная бригада ТМП вызывает дополнительно бригады СМП ближайшей МО, оказывающей СМП, или авиамедицинскую бригаду (при ее наличии на территории обслуживания) при необходимости и в случаях чрезвычайной ситуации с большим числом пострадавших.

8. Бригада ТМП во время дежурства взаимодействует с оперативным отделом ТЦМК и СМП, дежурными территориальных подразделений и иными службами оперативного реагирования в зоне ответственности.

9. В режиме ЧС бригада ТМП по распоряжению администрации МО, может привлекаться к ликвидации последствий ЧС, произошедшей вне зоны её ответственности.

Приложение № 2

Стандарт оснащения

Оснащение бригады ТМП должно соответствовать Приказам МЗ РФ:

- от 20.06.2013 г № 388н "Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи",

-от 22.01.2016 г №33н "О внесении изменений в Порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н",

- от 22.01. 2016 г. N 36н "Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи"

- от 05.05.2016 г., №283 "О внесении изменений в приложение №5 к Порядку оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н

При необходимости врачебная комиссия учреждения имеет право вносить изменения в перечень необходимого оборудования и укладки в связи с медико-тактической обстановкой.

**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОСНАЩЕНИЯ ТРАССОВОГО
МЕДИЦИНСКОГО ПУНКТА АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫМ
ОБОРУДОВАНИЕМ И СПЕЦОДЕЖДОЙ (при наличии обученных и
аттестованных на спасателей сотрудников)**

№	Наименование	Кол-во шт
1.	Расширитель гидравлический средний	1
2.	Ножницы гидравлические комбинированные	1
3.	Гидроцилиндр одноштоковый	1
4.	Гидроцилиндр двухштоковый	1
5.	Станция насосная гидравлическая	1
6.	Насос ручной гидравлический	1
7.	Ножницы ручные гидравлические	1
8.	Кусачки гидравлические	1
9.	Фонарей аккумуляторных ФОСЗ-5/6	2
10.	Набор слесарных инструментов	1
11.	Переносная бензиновая эл. станция	1
12.	Комплект одежды спасателя (костюм спасателя, Шлём спасателя, защитные очки, перчатки спасателя).	3
13.	Противогаз ПГ-7	12
14.	Комплект снаряжения спасателя (лом пожарный, кувалда, лопата штыковая, лопата совковая	1
15.	Огнетушитель (ОУ -3, ОП -8).	4
16.	Противопожарное полотно	1

Приложение № 3

Рекомендуемый резерв оборудования, лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения на случай ЧС

На ТМП формируется резерв не менее чем на 10 пострадавших согласно N 68-ФЗ от 21.12. 1994 года «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

№	Наименование	Кол-во шт.
1.	Носилки к системе подъема и перемещения пациента	2
2.	Шина для фиксации шейного отдела позвоночника взрослая, детская	5 2
3.	Комплект шин транспортных иммобилизационных КШТИ - 01	2
4.	Воздуховод орофарингеальный Гведеля 60мм, 90мм, 100мм, 120мм	6
5.	Жгут кровоостанавливающий для остановки артериального кровотечения	5
6.	Системы инфузионные для переливания растворов	10
7.	Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1	10
8.	Шприц инъекционный однократного применения 3-х компонентный 10 мл	20
9.	Бинт стерильный 7м×14 см	20
10.	Салфетки марлевые медицинские стерильные 2х слойная 14×16 см № 10	20
11.	Катетеры внутривенные периферические G 20; G14; G16; G18; G24	10 уп.
12.	Лейкопластырь рулонный 2 см × 500 см	5
13.	Сортировочные ленты при ЧС красные, белые по 10 шт	20
14.	Щит спинальный иммобилизационный	1
15.	Перчатки смотровые латексные (нитриловые) нестерильные неопудренные размер L (8)	20
16.	Маска-респиратор защитная (одноразовая) с клапаном выдоха	10
17.	Косынка медицинская перевязочная	5
18.	Термоодеяло спасательное	10
19.	Натрия хлорид раствор для инфузий 0,9 % - 250 мл, 500 мл (флаконы) Натрия хлорид раствор для инъекций 0,9 % - 10 мл № 10 (ампулы)	10/5/1 уп

20.	Анальгин раствор для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг/мл- 2,0 № 10 (ампулы)	1 уп
21.	Дексаметазон раствор для инъекций 4 мг/мл – 2 мл № 25 (ампулы) или Преднизолон раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл – 1 мл № 3 (ампулы)	1 уп
22.	Адреналина гидрохлорид раствор для инъекций 0,1 % - 1 мл № 5 (ампулы)	2 уп
23.	Димедрол раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл – 1 мл № 10 (ампулы)	1 уп
24.	Кеторолак раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл – 1 мл № 10 (ампулы)	1 уп

ПРАВИЛА**организации оказания лекарственной помощи в трассовом медицинском пункте и обеспечении фармацевтического порядка**

1. Настоящие правила вводятся с целью определения порядка оказания лекарственной помощи в ТМП.

2. Лекарственное обеспечение ТМП осуществляется через аптеку готовых лекарственных форм (отдел медицинского снабжения) в соответствии с условиями действующей лицензии медицинской организации. Закупка лекарственных средств и медицинских изделий для работы ТМП осуществляется в пределах финансирования в соответствии с требованиями существующего законодательства, в рамках формулярного перечня. ТМП осуществляет следующие функции по лекарственному обеспечению населения: учёт, отчётность, использование лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов подлежащих предметно-количественному учёту, наркотических средств и психотропных веществ.

3. Для размещения резерва лекарственных препаратов, медицинских изделий, медицинской техники на случай ЧС в трассовом медицинском пункте должны быть выделены специальные зоны в соответствии с требованиями к условиям хранения.

4. Хранение, использование и перевозка наркотических средств (НС) и психотропных веществ (ПВ) осуществляется на основании полученной лицензии на соответствующие виды деятельности и в соответствии с требованиями действующего законодательства, регламентирующего оборот НС и ПВ для медицинских целей. Хранение НС и ПВ в ТМП относится к местам временного хранения. Хранение осуществляется в специальных укладках. Лицензия на осуществление деятельности, связанной с наркотическими средствами и психотропными веществами, их прекурсорами выдается медицинской организации структурным подразделением которой является трассовый медицинский пункт. При наличии лицензии на перевозку НС и ПВ в целях обеспечения отдаленных ТМП наркотическими средствами, психотропными веществами, возможна доставка их транспортом медицинской организации в соответствии с утверждаемой руководителем инструкцией о порядке осуществления перевозки НС, ПВ. (Постановление Правительства РФ от 12.06.2008 n 449 (ред. от 25.05.2018) "О порядке перевозки наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров на территории российской федерации, а также оформления необходимых для этого документов")

5. НС и ПВ передаются по смене от одного дежурного фельдшера трассового пункта другому дежурному фельдшеру ТМП в соответствии с порядками и стандартными операционными процедурами, утвержденными руководителем МО, с регистрацией оборота в журналах регистрации операций установленной формы.

б. Примерный перечень оснащения укладки фельдшера ТМП и перечень лекарственных средств для оказания медицинской помощи в условиях повседневной деятельности и в условиях ЧС составляется в рамках Перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и требований приказа от 22.01. 2016 г. N 36н "Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи". Для медицинского применения допускается комплектация лекарственных препаратов не включённых в перечень на основании заключения врачебной комиссии медицинской организации. В этом случае лекарственные препараты планируются заблаговременно и заключение врачебной комиссии составляется заранее, исходя из данных за прошлый период времени.

ПРАВИЛА
соблюдения санитарно-эпидемиологического режима
на трассовом медицинском пункте

1. ТМП должен иметь санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии санитарным правилам согласно заявленным на лицензирование видам медицинской деятельности, работ и услуг в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

2. Санитарно-эпидемиологический режим соблюдается согласно СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность" с учетом, что в помещении ТМП находятся члены дежурной бригады (медицинские работники и водитель) и лица, обратившиеся за медицинской помощью с учетом лицензированных видов деятельности.

3. Архитектурно-планировочные и конструктивные решения зданий и помещений для медицинской деятельности должны обеспечивать оптимальные условия для осуществления лечебно-диагностического процесса, соблюдения санитарно-противоэпидемического режима и труда медицинского персонала;

4. Территория и помещения ТМП должны обрабатываться от клещей, синантропных членистоногих, крыс и мышевидных грызунов в соответствии с требованиями санитарных правил.

5. Профилактические мероприятия при загрязнении кожи и слизистых работника кровью или другими биологическими жидкостями, а также при уколах и порезах проводятся в соответствии с СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции". На ТМП должна быть аптечка для оказания первой помощи медработникам при аварийной ситуации, инструкция.

6. Персонал должен проходить предварительные при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры и профилактические прививки в соответствии с законодательством Российской Федерации и региона.

7. Сбор, временное хранение и вывоз отходов следует выполнять в соответствии со схемой обращения медицинских отходов, принятой в данной организации, с учетом удаленности трассовых пунктов. Данная схема разрабатывается в соответствии с требованиями действующих санитарных правил и утверждается руководителем организации.

ПЕРЕЧЕНЬ

учётно-отчётной документации трассового медицинского пункта

№ п/п	Наименование учётно-отчётного документа	Форма бланк
1.	Журнал приёма вызовов ТМП	Приказ МЗ РФ от 2.12. 2009г. № 942 «Об утверждении статистического инструментария станции (отделения), больницы скорой медицинской помощи»
2.	Журнал предрейсовых и журнал послерейсовых осмотров водителей (при наличии лицензии)	от 15 декабря 2014 г. N 835н «Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров»
3.	Карта вызова бригады ТМП	Приказ МЗ РФ от 2.12. 2009г. № 942 «Об утверждении статистического инструментария станции (отделения), больницы скорой медицинской помощи»
4.	Сопроводительный лист при госпитализации или передаче больного бригаде СМП	Приказ МЗ РФ от 2.12. 2009г. № 942 «Об утверждении статистического инструментария станции (отделения), больницы скорой медицинской помощи»
5.	Сопроводительный лист № _ (для пораженного в чрезвычайной ситуации) Медицинская документация Форма 167/у -05	Приказ МЗ РФ от 03 февраля 2005г. № 112 в ред.от 17.09.2007 год. "О статистических формах службы медицины катастроф Министерства здравоохранения и социального развития РФ"

Приложение № 7

**Рекомендуемая форма отчета РАБОТЫ ТРАССОВОГО
МЕДИЦИНСКОГО ПУНКТА (за неделю, месяц, год)**

№	Показатель	КОЛ-ВО
	Всего вызовов на ДТП	
	из них ДТК	
	Доля ДТП, со временем доезда до 20 минут из них ДТК	
	Всего пострадавших, из них дети, из них в ДТК	
	Всего погибших,	
	из них дети,	
	из них в ДТК	
	Погибших	
	до приезда бригады,	
	в присутствии бригады,	
	в санитарном автомобиле	
	Всего медицинских эвакуаций	
	Из них травмцентр 2 уровня	
	Из них в региональный центр	
	Из них эвакуаций авиамедицинской бригадой	
	Количество пострадавших с шокогенной травмой	
	Всего обращений за амбулаторной медицинской помощью на ТМП	
	Всего вызовов, обслуженных по СМП	

Приложение № 8

**ИНДИКАТОРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ БРИГАДЫ ТМП
(рекомендуемые)**

	Показатель	значение
1	Доля вызовов на ДТП, со временем доезда до 20 минут	индивидуально определяется для каждого региона согласно «дорожной карте»
2	Доля вызовов по скорой медицинской помощи в экстренной форме, со временем доезда до 20 минут	индивидуально определяется для каждого региона согласно «дорожной карте»
3	Досуточная летальность (отношение числа пострадавших в ДТП, умерших в первые сутки в стационаре, к числу всех пострадавших в ДТП, доставленных бригадой ТМП)	индивидуально определяется для каждого региона
4	Количество пострадавших смерть которых наступила в автомобиле скорой медицинской помощи из числа пострадавших в ДТП, обслуженных бригадой ТМП*	
5	Коэффициент тяжести последствий ДТП число погибших в догоспитальный период на 100 пострадавших (суммарное число погибших и раненых).	индивидуально определяется для каждого региона
6	Тяжесть ДТП число пострадавших на 100 дорожно-транспортных происшествий.	индивидуально определяется для каждого региона

*Данный показатель учитывается в годовой отраслевой отчетной форме по скорой медицинской помощи.