



ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27 ФЕВ 2019

№ 150

О медицинском обеспечении населения Томской области в паводковый период 2019 года

В целях оперативного реагирования, своевременного и качественного оказания медицинской помощи населению Томской области в весенне-летний паводковый период 2019 года и в соответствии с распоряжением Губернатора Томской области от 22.02.2019 № 41-р «О мероприятиях по организованному пропуску паводковых вод на территории Томской области в 2019 году»:

1. Руководителям областных государственных учреждений здравоохранения на территории Томской области установить постоянный контроль за выполнением мероприятий по подготовке подведомственных учреждений здравоохранения к предстоящему половодью в соответствии с утвержденными планами.

2. Директору ОГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» (Н.Л. Денисов):

1) откорректировать «План медико-санитарного обеспечения населения Томской области при наводнении» с учетом особенностей условий 2019 года, срок – 20 марта 2019 г.;

2) провести проверку готовности медицинских учреждений Томской области (за исключением федеральных медицинских учреждений) и формирований службы медицины катастроф Томской области к работе по медико-санитарному обеспечению населения в паводковый период, срок – 20 марта 2019 г.;

3) обеспечить готовность к выдаче медикаментов из резерва материальных ресурсов Томской области для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, находящегося на базе ОГУП «Областной аптечный склад», для снабжения формирований и учреждений службы медицины катастроф Томской области в случае возникновения чрезвычайной ситуации, срок - постоянно;

4) осуществлять еженедельный контроль за выполнением мероприятий по подготовке медицинских учреждений Томской области и формирований службы медицины катастроф Томской области к паводковому периоду, срок – до 30 июня 2019 г.;

5) поддерживать постоянную связь в системе единой дежурно-диспетчерской службы Томской области с ГУ МЧС России по Томской области и Департаментом защиты населения и территории Томской области.

3. Главному врачу ОГАУЗ «Томская областная клиническая больница» (М.А.Лукашов):

1) уточнить порядок использования авиационной техники в паводковый период, срок - 20 марта 2019 г.;

2) при необходимости обеспечить оказание медицинской помощи в паводковый период силами отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи (санитарная авиация), срок - постоянно.

4. Руководителям областных государственных учреждений здравоохранения Томской области:

1) организовать оказание медицинской помощи населению области в паводковый период в местах, предназначенных для временного расселения из зон подтопления, срок – до 30 июня 2019 г.;

2) предусмотреть использование резервных источников электропитания в учреждениях здравоохранения при возможных авариях на электрических подстанциях, срок - постоянно;

3) провести испытания резервных источников электроэнергии, срок - 20 марта 2019 г.;

4) при развитии чрезвычайной ситуации, на границе зон подтопления организовать круглосуточное дежурство бригад скорой медицинской помощи, срок – до 30 июня 2019 г.;

5) создать месячный запас медикаментов, санитарно-хозяйственного имущества, горюче-смазочных материалов для бесперебойного медицинского обеспечения населения в паводковый период, кроме того, создать необходимые запасы противовирусных препаратов, в том числе на ФАПах и в амбулаториях, которые находятся в зоне подтопления, срок – постоянно;

6) произвести расчет и приобрести необходимое количество вакцины – против гепатита А, туляремии, обеспечить иммунизацию населения на подтапливаемых территориях, срок – до 20 марта 2019 г.;

7) обеспечить необходимый запас препаратов для экстренной профилактики населения, подвергнувшегося подтоплению по эпидемическим показаниям (бактериофаги – брюшнотифозный, дизентерийный, сальмонеллезный, противовирусные препараты и т.д.), срок – до 20 марта 2019 г.;

8) особое внимание обратить на населенные пункты и территории, с которыми на длительное время нарушается автомобильное сообщение. Заблаговременно взять на особый учет беременных женщин, тяжелых хронических больных, детей до одного года и детей-инвалидов. По возможности, эвакуировать их из зон подтопления на период половодья;

9) информацию о проведенных мероприятиях направить в ОГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф», срок - до 20 марта 2019 года;

10) при угрозе и возникновении кризисных ситуаций, связанных с паводковой ситуацией, предоставлять информацию об этом немедленно (в свободной форме) в ОГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» по телефону: 8-3822(90-70-13), 8-913-101-99-30, факс: 8-3822(90-70-12);

11) руководствоваться в работе распоряжением Департамента здравоохранения Томской области от 24.03.2015 № 172 «О медицинском обеспечении населения города Томска, находящегося в пунктах временного размещения, в случае чрезвычайной ситуации».

5. Руководителям областных государственных учреждений здравоохранения, расположенных в районах Томской области:

1) предоставить в ОГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» в электронной форме документы (сканы), подготовленные в подведомственных учреждениях для подготовки к паводковому периоду:

- приказ по учреждению «О медицинском обеспечении населения района (города, городского округа) в паводковый период 2019 года»;
- план основных мероприятий медико-санитарного обеспечения населения района (города) в период пропуска паводковых вод 2019 года (Приложение № 1);
- календарный план основных мероприятий службы медицины катастроф по ликвидации последствий прогнозируемых затоплений на территории района (города) в 2019 году (Приложение № 2);
- медико-тактическая характеристика зон возможного затопления на территории района (города), сил и средств медицинской службы, участвующих в ликвидации возможных последствий чрезвычайных ситуаций (Приложение № 3);
- характеристика возможной величины потерь населения района (города) в паводковый период 2019 года (Приложение № 4);
- прогнозируемые масштабы паводковых ситуаций на территории района (города) в 2019 году (Приложение № 5);
- информация о численности категоризованных групп населения, находящихся на территориях района (города), подверженных угрозе затопления в период пропуска паводковых вод 2019 года (Приложение № 6);
- расчёт-табель дежурства медицинских работников, оказывающих медицинскую помощь на территориях района (города), подверженных угрозе затопления в период пропуска паводковых вод 2019 года (Приложение № 7);
- расчет необходимого количества и наличия медикаментов для профилактики населения, подвергшегося подтоплению по эпидемическим показаниям:

- а) вакцины – против гепатита А, туляремии;
- б) препаратов для экстренной профилактики (бактериофаги – брюшнотифозный, дизентерийный, сальмонеллезный, противовирусные препараты и т.д.).

Срок предоставления документов – до 20 марта 2019 г.

- 2) обеспечить иммунизацию населения на подтапливаемых территориях;
- 3) обеспечить (совместно с администрацией муниципальных образований) готовность посадочных площадок для приема авиационной техники в паводковый период;

4) организовать еженедельное по четвергам предоставление доклада по организации медицинского обеспечения пострадавших и паводковой обстановке в период весенне – летнего половодья 2019 года в соответствии с прилагаемой формой в ОГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» на электронный адрес office@tcmk-tomsk.ru (Приложение №8). При объявлении режима чрезвычайной ситуации на территории района и открытии пунктов временного размещения, обусловленных паводковой ситуацией, обеспечить ежедневное предоставление данной информации. Срок - до 30 июня 2019 г.

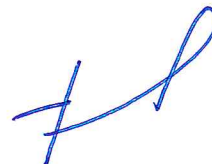
6. Главному врачу ОГБУЗ «Медико-санитарная часть №1» (Т.Н.Данченко) обеспечить готовность подведомственного учреждения к поступлению маломобильных пациентов, проживающих на территориях предполагаемого затопления г. Томска, в срок до 20 марта 2019 направить в ОГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» на электронный адрес office@tcmk-tomsk.ru информацию о возможностях учреждения.

7. Руководителю Территориального управления Роспотребнадзора по Томской области (В.Г.Пилипенко) обеспечить проведение комплекса санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в зонах возможного затопления.

8. Генеральному директору ФГБУ СибФНКЦ ФМБА России (Воробьев В.А.) и ректору ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России (Кобякова О.С.) рекомендовать руководствоваться в работе настоящим распоряжением.

9. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя начальника департамента по медицинским вопросам Шаталову Е.В.

И.о. начальника департамента здравоохранения –
начальник Службы медицины катастроф
Томской области



В.А. Бойков

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

«__» _____ 2019 г.

П Л А Н
основных мероприятий медико-санитарного обеспечения населения _____ района (города)
в период пропуска паводковых вод 2019 года

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный	Отметка о выполнении

Заместитель главного врача(специалист) по ГО и ЧС _____

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

« » 2019 г.

Календарный план

основных мероприятий службы медицины катастроф по ликвидации последствий прогнозируемых затоплений на территории района (города) в 2019 году

[illegible]

		5	10	30	45	1	2	2, 5	3	4	6	8	1 0	1 2	1 8	24	2	3	4	5	
1																					

Заместитель главного врача(специалист) по ГО и ЧС _____

Приложение № 3 к распоряжению
Департамента здравоохранения
Томской области
от « 27»**ФЕВ 2019** 2019 г. № **150**

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

« _ » _____ 2019 г.

Медико-тактическая характеристика
зон возможного затопления на территории _____ района (города), сил и средств медицинской службы,
участвующих в ликвидации возможных последствий чрезвычайных ситуаций

№	Район	Населённый пункт (к-во населения: в зоне затопления/из них детей	Объекты экономики и учреждения, попадающие в зону наводнения	Силы и средства привлекаемые, для оказания мед. помощи пострадавшим в районе ЧС		Силы и средства привлекаемые, для проведения эвакуационно-спасательных работ и оказания мед. помощи пострадавшим				Количество транспорта			Расчёт и перепрофилирование коечной сети медицинского учреждения	Обеспечение медицинским имуществом	
						Задействовано мед. Формирований и специалистов	Всего формирований/чел.	В том числе			санитарного	автомобилей			Другого/малометражных судов
								Бригад СМП/чел.	Врачебно-сестринская бригада/чел.	Формирований СЭН/чел.					
				Объем помощи	База их создания							Профиль			

Заместитель главного врача(специалист) по ГО и ЧС _____

Приложение № 4 к распоряжению
Департамента здравоохранения
Томской области
от «27 ФЕВ 2019» 2019 г. № 150

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

«_» _____ 2019 г.

Характеристика возможной величины потерь населения _____ района (города) в паводковый период 2019 года

Зоны затопления в _____ районе (наименование нас. пунктов)	Население, попавшее в зону затопления (кол-во чел.)	Общие потери		Из числа общих потерь			
				Безвозвратные		Санитарные	
		Днем	Ночью	Днем	Ночью	Днем	Ночью
Всего							

Заместитель главного врача(специалист) по ГО и ЧС _____

Приложение № 5 к распоряжению
Департамента здравоохранения
Томской области
от «27» ФЕВ 2019 г. № 150

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

« » 2019 г.

Прогнозируемые масштабы паводковых ситуаций
на территории _____ района (города) в 2019 году

Район	Площадь подтопления (кв. км.)		Наименование населенных пунктов	Численность населения подлежащего отселению (чел)
	Всего	Населения на площади		
Итого за район				

Заместитель главного врача (специалист) по ГО и ЧС _____

Приложение № 6 к распоряжению
Департамента здравоохранения
Томской области
от « 27 » ФЕВ 2019 2019 г. № 150

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

« _ » _____ 2019 г.

**Информация о численности категорированных групп населения,
находящихся на территориях _____ района (города),
подверженных угрозе затопления в период пропуска паводковых вод 2019 года**

№ п/п	Населённые пункты, подверженные угрозе затопления	Население, находящееся в зоне возможного затопления (кол-во чел.)	Количество детей, находящихся в зоне возможного затопления (кол-во чел.)	Количество о детей до 1 года, находящи хся в зоне возможного затопления о затоплени я (кол-во чел.)	Дети- инвалиды, находящиеся в зонах возможного затопления (кол-во чел.)	Беременные, попавшие в зону возможного затопления (кол- во чел.) / предварительны е сроки родов	Нетранспорטה льные больные, находящиеся в зонах возможного затопления (кол- во чел.)	Инвалиды, находящиеся в зонах возможного затопления (кол-во чел.) (отдельно отметить передвигающихся на колясках и полностью нетранспортабельн ых)

Заместитель главного врача (специалист) по ГО и ЧС _____

Приложение № 7 к распоряжению
Департамента здравоохранения
Томской области
от «27» сентября 2019 г. № 150

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

«__» _____ 2019 г.

Расчёт – табель

дежурства медицинских работников, оказывающих медицинскую помощь на территориях _____ района
(города), подверженных угрозе затопления в период пропуска паводковых вод 2019 года

№ п/п	Населённые пункты, подверженные угрозе затопления	Место оказания медицинской помощи (ФАП, участковая больница, врачебная амбулатория, бригадой скорой медицинской помощи)	ФИО, должность лиц, оказывающих медицинскую помощь	Среднее значение фактического времени доезда бригаад скорой медицинской помощи к месту затопления (по каждому населённому пункту)

Заместитель главного врача (специалист) по ГО и ЧС _____

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач

« » 2019 г.

**Еженедельный доклад по организации медицинского обеспечения пострадавших и паводковой обстановке
в период весенне-летнего половодья 2019 года**

в период весенне-летнего периода 2017 года																									
№ п/п	Муниципальное образование	Пострадало		Отселено		Размещены				Организация медицинского обеспечения										Состояние госпитализированных			Доставлены в ЛПУ транспортом		
		все го дет и	в т.ч. дет	все го дет	в т.ч. дет	школы	ДК, клубы	санатории, ДО	родственники	БСМП				Госпитализация в ЛПУ						удовл.	сред. тяж.	тяж.	мед.	пу- тн	др.
										Врач	Фельдш.	Спец.	всего	в т.ч. дети	МО г. Томск	Обл.	в т.ч. дети	все го	в т.ч. дети						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	

Должность, Ф.И.О. и контактный телефон лица, ответственного за составление формы _____