АДМИНИСТРАЦИЯ

сельского поселения Сиделькино

муниципального района

Челно – Вершинский

Самарской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «12» марта 2020 г.№ 9

О мероприятиях по подготовке к паводку и предупреждению

чрезвычайных ситуаций, связанных с паводком подтопления, на

территории сельского поселения Сиделькино в 2020 году

В целях подготовки к паводку и предупреждению чрезвычайных ситуаций, связанных с паводковым подтоплением, на территории сельского

поселения Сиделькино администрация сельского поселения Сиделькино

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. План мероприятий сельского поселения Сиделькино муниципального района Челно-Вершинский по подготовке и проведению паводка в 2020 году утвердить.

2. Функции оперативной противопаводковой группы возложить на комиссию

по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ПБ) сельского поселения Сиделькино.

3. Опубликовать обращение оперативной противопаводковой группы КЧС и ПБ к населению сельского поселения Сиделькино.

4. Рекомендовать директору школы / Калмыковой О.Н./ заведующим СДК /Шанаурову В.Л., Денисовой Н.С./ руководителям КФХ / Анисифорову П.Н., Иванову К.Г., Шарипову Г.Н., Шувалову В.В., Фроловой А.Н., Анисифоровой Н.Н., Иванову А.В./., заведующим ФАП: Федоровой Н.П., Писчасовой О.М.

4.1. отработать планирующие документы по подготовке и проведению

паводка в 2020году;

4.2. провести подготовительную работу по участию в штабной тренировке;

4.3. отработать порядок эвакуации населения и животных из зон паводкового

подтопления и (по согласию с РОВД), порядок охраны имущества и материальных ценностей в отселяемых населённых пунктах;

4.4. провести комплекс мер по подготовке населения к экстренной эвакуации в запланированные безопасные зоны, довести до сведения каждого жителя

порядок действий;

4.5. провести подготовительную работу согласно закону ФЗ-131 по самостоятельному объявлению повышенного или чрезвычайного режима

функционирования поселенческих звеньев КЧС;

4.6. подготовить и выставить запрещающие аншлаги с целью недопущения выхода людей на лёд и обеспечения безопасности;

4.7. организовать работу по очистке от снега и сосулек с крыш зданий школ, детсадов, учреждений культуры и здравоохранения, социального и торгового

обслуживания;

4.8. организовать обследование, очистку, а при необходимости, ремонт и укрепление гидротехнических сооружений (водозащитных дамб) мостовых

сооружений, дорог, шлюзов, водопропускных труб;

4.9. провести комплекс санитарно – гигиенических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заболеваний населения, попадающего в зону возможного паводкового подтопления;

4.10. определить состав наблюдательных постов, места измерения уровня воды, порядок контроля и информирования.

Глава сельского поселения М.Н. Турлачев

Приложение к постановлению

администрации сельского поселения

Сиделькино № 9 от 12. 03. 2020 г.

Состав

наблюдательных постов в с. Сиделькино у моста через реку

Большой Черемшан:

1. Турлачев М.Н. – глава сельского поселения

2. Шаларова Т.И. – специалист I категории

администрации с/п Сиделькино;

3. Анисимова Нина Владимировна – специалист II категории

администрации с/п Сиделькино;

4. Аверьякова Елена Михайловна – специалист ВУС с/п Сиделькино;

5. Анисифоров Андрей Николаевич – депутат сельского поселения Сиделькино.

Состав

наблюдательных постов через реку Тарханка в с. Сиделькино:

1. Чеботова Любовь Тимофеевна – депутат с/п Сиделькино;

2. Турлачев Геннадий Владимирович - депутат с/п Сиделькино;

3. Подгорнов Михаил Юрьевич – начальник караула ПЧ-113 с.Сиделькино;

4. Щербакова Ольга Владимировна– депутат с/п Сиделькино.

Состав

наблюдательных постов в с. Старое Аделяково на реке

Большой Черемшан:

1. Красавин Сергей Владимирович – специалист II категории

администрации с/п Сиделькино;

2. Красавин Виктор Михайлович – депутат с/п Сиделькино;

3. Князьков Владимир Николаевич – депутат с/п Сиделькино;

4. Лобашов Юрий Константинович - слесарь газовой службы.

5. Бадягин Николай Николаевич - депутат с/п Сиделькино.

ПРИМЕЧАНИЕ: дежурство осуществлять круглосуточно согласно графика

составленного на время паводка 2020 года.