**Муниципальная межведомственная комиссия**

 **по пропуску весеннего паводка 2017 года.**

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ.**

28 февраля 2017 года № 1

пос. Энергетик

Председатель – Новаженина О.Б. – исполняющий полномочия муниципального образования Энергетикский поссовет;

Заместитель председателя – Ниязова Р.С. – специалист 1 категории (ЖКХ) администрации муниципального образования Энергетикский поссовет;

Всего членов комиссии – 11

|  |  |
| --- | --- |
| Присутствовало – 6 |  |
| 1. И.С.Заяц  |  |
| 2. А.В. Терников |  |
| 3. А.И. Горшков |  |
| 4. А.В. Бабин |  |
| 5. В.П. Фролов |  |
| 6. Т.И. Исаичкина |  |
|  |  |

ОБСУЖДЕНИЕ:

 На заседании был предоставлен схематичный план поселка Энергетик.

Заседание комиссии началось с выступления Новажениной О.Б., Новаженина О.Б. рассказала, что администрацией муниципального образования Энергетикский поссовет были направлены письма к руководителям Ириклинской ГРЭС и МУП «Энергетик» с просьбой выделения рабочих и тяжелой техники для расчистки хоз. прогонов частного сектора п. Энергетик и прочистку траншей по отводу талых и ливневых вод.

 Терников А.В. предложил снести несанкционированные съезды к домам находящимся по ул. Луговой п. Энергетик и проложить траншею параллельно ул. Луговой.

Горшков А.И. предложил оповестить население поселка Энергетик о предстоящем паводке в средствах массовой информации и путем расклеивания объявлений.

РЕШЕНИЕ № 1.

На состоявшемся 28 февраля 2017 года заседании муниципальной межведомственной комиссии по пропуску весеннего паводка заслушав доклады Новажениной О.Б., Терникова А.В., Горшкова А.И. и других руководителей организаций о прогнозах паводка, обстановке в паводковый период в п. Энергетик и готовности к безопасному пропуску талых вод в период 2017года, комиссия решила:

1. Администрации п. Энергетик:

- оповестить население п. Энергетик о паводке через средства массовой информации, информационные памятки (до 13.03.2017г.);

- составить график дежурств сотрудников, ответственных за противопаводковый режим с указанием контактных телефонов (информацию предоставить в ЕДДС Новоорского района) (до 13.03.2017г.);

- взять на особый контроль качество питьевой воды (запрос данные у Филиала «Ириклинская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация»);

- разработать схему очистки частного сектора и улиц п. Энергетик от снежных завалов, с назначением ответственного за проведение работ (до 13.03.2017г.);

- взять на особый контроль все несанкционированные съезды на лед Ириклинского водохранилища;

- рассмотреть вопрос о выделении дополнительных денежных средств на устранение угроз подтопления частного сектора.

- раздать предписания жителям ул. Луговой п. Энерегтик о незаконном захвате территории поселка Энергетик возведение к каждому дому съезды через траншею по отводу талых вод (до 13.03.2017г.);

- разработать проекты по прокладке траншей по отводу талых и ливневых вод по ул. Рабочей и ул. Луговая п. Энергетик (до 01.09.2017г.);

1. Рекомендовать и.о. главного инженера Ириклинской ГРЭС Рязанову В.В. :

- согласовать выделение техники (трактора) для оперативной ликвидации снежных завалов (до 10.03.2017г.);

- при подтоплении талыми водами частного сектора оказать содействие в ликвидации ЧС путем выделения откачивающих насосов ГНОМ;

- оповестить оперативный персонал (начальники смены станции) о выделении техники при наступлении ЧС (до 17.03.2017г.);

- иметь необходимый запас топлива.

1. Директору МУП «Энергетик» Айнутдинову Р.А.:

- произвести осмотр ливневой канализации и других гидротехнических сооружений, задействованных на отводе талых вод с частного сектора п. Энергетик. При необходимости очистить и промыть данные сооружения от снега и льда (до 10.03.2017г.);

- произвести осмотр сточной канавы в районе стадиона «Юность»;

- привести в полную готовность имеющуюся технику (трактора, асенизаторный автомобиль), необходимую для отвода талых вод и ликвидации ЧС;

- совместно со специалистом администрации п. Энергетик разработать и утвердить схему очистки от снега территорию частного сектора;

- иметь необходимый запас топлива на период противопаводкового режима;

1. Начальнику ВЭС Дегтяреву Ю.С.:

- определить точки подключения откачивающих насосов (район частного сектора до 17.03.2016г.);

- иметь необходимый запас кабеля, для подключения насосов ГНОМ (минимум 100 метров).

1. Директорам детских садов, школ и училищ, социальных объектов:

- на период паводка иметь необходимый запас холодной питьевой воды;

- подготовить резервуары для питьевой воды.

Председательствующий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Б.Новаженина

 Секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Р.С. Ниязова