



Эта деревянная конструкция из-под железнодорожного моста могла стать угрозой для пешеходного моста и труб воды и канализации

САТЕЛЬНОГО ФОРМИРОВАНИЯ
ГОМЗЯКОВ Василий Федорович
ЕФРЕМЕНКО Александр Леонидович
КАРХУ Рейно Рейнович
РАКАЕВ Абдулхай Измаилович
ПОВШЕДНЫЙ Сергей Иванович

ДОБРОВОЛЬЦЫ, ЖИТЕЛИ ПОСЕЛЕНИЯ
АВРАМЕНКО Александр Николаевич
БЕЛЯКОВ Иван Иванович
БЛОХИН Николай Алексеевич
БУРКИН Виктор Павлович
ИВАНОВ Александр
КОМАРОВ Владимир Юрьевич
ЛОБАНОВ Михаил Андреевич
НЕКРАСОВ Николай Петрович
СЕНИК Николай Иванович

Спасибо всем, кто принимал активное участие в ликвидации ЧС на речке Черная с 3 по 6 апреля:
ЧЛЕНЫ АВАРИЙНО-СПА-

Дмитрий ФЛЕРОВ

согласно ранее поданной заявке, специалистов-взрывников МЧС Ленобласти. До прибытия взрывотехников доброволец **Беляков И.** и другие защищали ото льда пешеходный мост на улице Пионерская. Прибывшие на речку Черная специалисты МЧС, осмотрев зону бедствия, без промедления приступили к разрушению льда в устье реки. Всего в этот день было произведено 18 взрывов. Все жители домов, находящиеся в зоне бедствия, были опрошены на предмет: нужна ли им помощь и если да, то какая. Лишь одна жительница попросила помочь ей перенести в безопасное место ее коз. Никакой паники среди жителей не наблюдалось, к подтоплению они оказались готовы. В это время, вместо того, чтобы реально помочь справиться с заторами, поработать ломом и баграми, депутаты нашего поселения **Годов С. А.** и **Басов О. А.** пытались организовать ненужное совещание, а борьбу со стихией использовать в своих политических интересах.

6 апреля обстановка была без изменений, вода по-прежнему ли-

лась по улице Пионерская. Специалистами МЧС было принято решение произвести еще 20 взрывов, и к 14 часам в устье речки лед был полностью разрушен. С 14 до 21-30 члены АСФ и добровольцы на всем протяжении реки Черная ликвидировали заторы льда, и по завершению этих работ в течение часа течь по улице Пионерская прекратилась, река вернулась в свое русло.

В ходе операции по ликвидации ледяных заторов спасатели неоднократно оказывались по грудь в воде, а **Василий Гомзяков** и вовсе провалился под лед, но никто из них не покинул место ЧП и продолжал самоотверженно работать. С бедой справились благодаря общим усилиям работников АСФ и добровольцев, Администрации МО Большеежорское ГП, МЧС Ленобласти в лице специалистов-взрывотехников и Администрации Ломоносовского района, которая выделила деньги на питьевую воду и продукты для жителей подтопленных домов.

Р.С. И напоследок заметим, что даже при таком обилии снега, как в этом году, подтопления можно



Пару дней жителям улицы Пионерская приходилось ходить по ней в высоких болотных сапогах



Находясь прямо на льдине, спасатели производили резку льда бензопилой



Такого затопления улицы Пионерская можно в будущем избежать даже при обильном выпадении снега зимой

Кобильному весеннему паводку работники Администрации Большой Ижоры готовились заблаговременно. Население поселка было оповещено о предстоящем паводке и мерах по безопасности. 3 марта Администрация отчитывалась о принятых мерах перед МЧС Ленинградской области. С 22 марта в регулярном режиме велся мониторинг уровня воды в реке Черная возле дома 14 по ул. Пионерская и в районе пешеходного моста перед магазином Самбери.

3 апреля уровень воды в реке поднялся на 40 см и достиг тем самым критической отметки. В этот день члены аварийно-спасательного формирования (АСФ) приступили к ликвидации заторов льда. Работы начались у канализационного коллектора, проходящего над речкой Черной. А в это время поступил звонок о том, что под железнодорожным мостом течением и льдинами снесло деревянную конструкцию, поддерживающую этот мост. О том, что есть угроза его срыва во время половодья, Администрация поселения задолго до начала апреля предупреждала руководство Кингисеппского дистанционного пути ОАО «РЖД» **Бондаренко А. В.** и просило убрать бревна из-под моста. На что получило отрицательный ответ. Как и следовало ожидать, деревянная конструкция разрушилась и стала прямой угрозой для пешеходного моста ниже по течению речки, а также для труб холодного водоснабжения и канализационных стоков. В срочном порядке был приглашен житель Большой Ижоры **Александр Иванов** на своем спецтранспорте МАЗ, который прибыл на улицу Пионерская, рядом с домом 18, где в это время проплы-



До прибытия взрывотехников непрерывно велись работы по спасению пешеходного моста от ледяного напора

вали бревна. До пешеходного моста оставалось менее 30 метров. С риском для жизни спасатель АСФ **Рейно Карху** зацепил тросом плавающую конструкцию, и машина вытащила ее на берег. АСФ в тот день помогали четверо добровольцев с улицы Пионерской. Используя лодку, бензопилу, страхующее устройство, чле-

С паводком СПРАВИЛИСЬ



Спасатели АСФ и добровольцы устраняют затор на одном из изгибов речки Черная

ны АСФ и добровольцы весь день до темна убирали заторы льда у пешеходного моста.

На следующий день, 4 апреля, рано утром был проведен замер уровня воды в реке Черная, оценена обстановка, определены объемы работ и места проведения работ по ликвидации заторов, которых было несколько на расстоянии 30-40 метров друг от друга по всей длине речки до автомобильного моста. В результате заторы были ликвидированы, уровень воды спал. К сожалению, с горы из леса взамен разобранных заторов спустилась очередная партия льда, которая, цепляясь за деревья и огороды на своем пути, опять образовала заторы там, где только что их расчистили. Уставшие спасатели и добровольцы в этот день сделать уже ничего не могли. Уровень воды стал стремительно подниматься, и около 17 часов речка вышла из берегов, подтопила дома, стала разливаясь по огородам по улице Пионерская. Работы продолжались, но эффекта было мало. Создалась угроза разрушения канализационного коллектора, проходящего над речкой Черной в случае интенсивного лова ледяных заторов и отсутствия выхода его через устье реки в залив.

День 5 апреля опять начался с мониторинга ледовой обстановки на речке Черной. Результат его был доложен главе Администрации поселка **Федорову А. Н.**, который принял решение вызвать,