

Муниципальное образование «Город Белозерск»

Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации МО г. Белозерск

ПРОТОКОЛ

Совещания при заместителе Губернатора области В. В. Рябишине по вопросу «О ситуации ,слοжившейся с самоизливом из скважины в г. Белозерске по адресу ул. Шукшина д.4"»

Дата проведения:04.09.2019

Время проведения : 16 часов

Место проведения : г. Белозерск ,ул. Фрунзе д. 35, 3 этаж малый зал

Участники совещания:

Рябишин Виктор Владимирович	Заместитель Губернатора области
Шашкин Евгений Владимирович	Глава района
Доенкина Надежда Станиславовна	Начальник отдела по геологии и лицензирования Департамента по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу
Рожкова Марина Николаевна	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды, консультант отдела геологии
Согрин Виктор Степанович	Генеральный директор ООО «Костромагеология»
Смирнов Дмитрий Владимирович	Директор «Аквамиарин»
Смоляковский Анатолий Борисович	Индивидуальный предприниматель
Соловьев Денис Александрович	Руководитель администрации района
Бубнова Галина Васильевна	Руководитель администрации города Белозерск
Антонов Николай Игоревич	Заместитель руководителя администрации города
Долгушин Николай Юрьевич	Руководитель ПСО

Соловьев Александр Николаевич	Директор ООО «Водоканал»
Огурцова Наталья Александровна	Хозяйка дома по Шукшина, д.4

ВЫСТУПИЛИ:

.Директор ООО ГПП «Кострома» Согрин В.С

Предложил классический метод по устранению самоизлива скважины: -

1.1 нарастить обсадную трубу до высоты + 4 м. над краем обсадной трубы, трубу необходимо установить установкой, имеющей возможность гидравликой задавить и удерживать трубу после установки.

2.1 после устранения самоизлива необходимо зацементировать вокруг обсадной трубы как можно больше по площади и высотой не менее 1 м.

3.1 после затвердевания цемента затампонировать качественным бетонным раствором ствол скважины. После затвердевания цемента трубу необходимо обрезать до уровня земли.

Согласно представленного сметного расчета цена выполненных работ составляет 466 100(четыреста шестьдесят шесть тысяч) 100 руб. (прилагается).

После предоплаты 50 % от стоимости готов приступить к работам, так же необходима помощь со стороны администрации в предоставлении техники.

2. Представитель ООО «Аквамарин» Смирнов Д.В.

Предложил проведение работ по тампонированию скважины с использованием полимерной смеси (прилагается).

2.1. Для проведения работ необходимо вокруг устья скважины пробурить еще пять скважин для снижения напора в ликвидируемой скважине.

2.2. Тампонажным раствором, состоящим из специальных кольматанов утяжелителей и полиамидов под давлением, превышающим напор воды из скважины закачать в пласт.

2.3. Тампонирование и ликвидация вспомогательных скважин до ликвидации самоизлива.

Стоимость работ составляет 4 116 000 (четыре миллиона сто шестнадцать тысяч) 00 рублей, при заключении договора предоплата 50 %. Срок выполнения работ Срок выполнения работ неделя.

3. ИП Смаковский А.Б.

Предложил метод использования тампонажной смеси.(прилагается)

Тампонажная смесь ,после предварительной подготовки доставляется в зону фильтрации заполняет поры и пустоты обсадных труб. Под воздействием фильтра смесь увеличивается в объеме и заполняет пустоты.

Для ликвидации скважин необходим именно этот материал ,чтобы предупредить заколонные перетоки .

Стоимость работ составляет 2 800 000(два миллиона восемьсот тысяч рублей).

Предоплата не нужна, техника имеется, готов приступить к работе и ликвидировать самоизлив за два дня.

Обменявшись мнениями РЕШИЛИ:

1. Определить метод, предложенный ИП Смаковским А.Б. самым эффективным из предложенных способов тампонажа скважины.

2.Смаковскому А.Б. направить проект договора на выполнение работ по тампонажу скважины, а так же проектно-сметную документацию на выполнение работ.

2.1.Приступить к выполнению работ не позднее 8 сентября 2019 года

3 Администрации города Белозерск заключить договор на выполнение работ с ИП Смаковским А.Б.

3.1Направить на гос экспертизу проектно- сметную документацию на выполнение работ по тампонажу скважины.

4.Комиссии по КЧС и ПБ МО г. Белозерск

4.1 Составить акты причиненного ущерба пострадавших в результате самоизлива самовольного бурения скважины.

4.2.Принять заявления от граждан , пострадавших в результате самоизлива самовольного бурения скважины.

5.Директору ООО « Волоканал»

5.1 Подготовить предложения по принятию ливневых колодцев для дальнейшего обслуживания и содержания

5.2.Определить стоимость содержания и обслуживания ливневых колодцев.

6.Администрации города Белозерск провести работу по передаче ливневых колодцев ООО «Водоканал»

Заместитель Губернатора области

В.В. Рябишин

Протокол вела

Руководитель администрации
города  Г. В. Бубнова