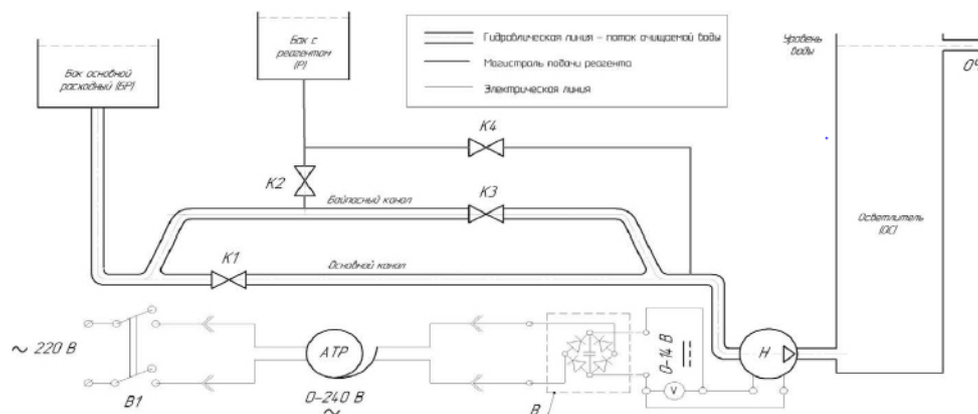


# Техносферная безопасность

## СТРУКТУРНАЯ СХЕМА ЛАБОРАТОРНОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ ВЫБОРА РАЦИОНАЛЬНОЙ СХЕМЫ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТНЫХ И СТОЧНЫХ ВОД

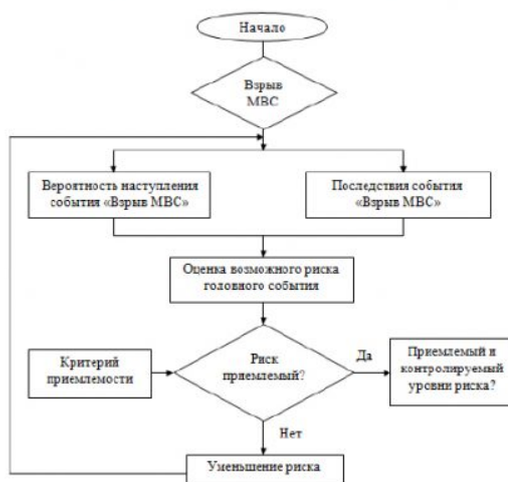


### «Совершенствование технологического процесса реагентной обработки поверхностных вод»

**Автор:** ст. гр. ИЗОСм-3 Думитрашку Виктория Ивановна

**Научный руководитель:** д.т.н., проф. Высоцкий Сергей Павлович

### Алгоритм анализа риска аварийной ситуации «Взрыв МВС»

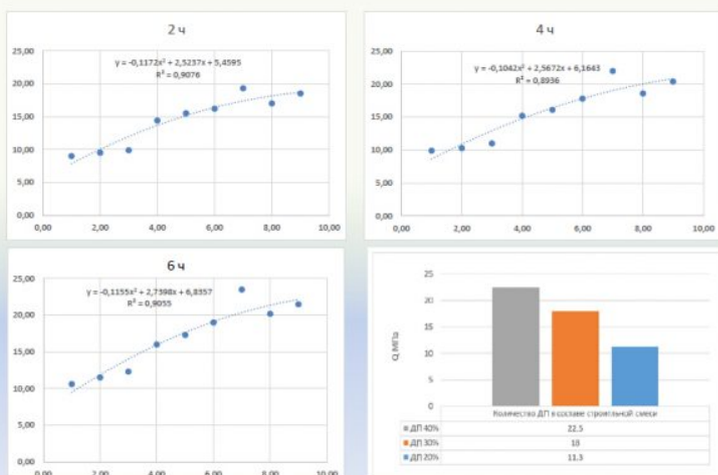


### «Повышение безопасности применения подземных газоотсасывающих установок»

**Автор:** ст. гр. ИЗОСм – 3 Кошелева Екатерина Вадимовна

**Научный руководитель:** доктор технических наук, старший научный сотрудник ГОУ ВПО «ДонНАСА», профессор кафедры «Техносферная безопасность» Медведев Валерий Николаевич

**Зависимость механической прочности полученных брикетов от состава исходной смеси**



**«Оценка возможности комплексной переработки отходов флюсоделомитного производства»**

**Автор:** ст. гр. ИЗОСм – З Пыжова Елена Владимировна

**Научный руководитель:** к.т.н., доцент кафедры «Техносферная безопасность» Башева Татьяна Сергеевна