



## Конференция

**КПД – коэффициент полезного действия или комфортная педагогическая деятельность? Будем разбираться.**

Проблемой профессионального выгорания педагогов, как в социальной, так и в образовательной среде специалисты Безенчукского Дома детства занимаются уже не первый год.

Были и «круглые столы», и тренинги, информационные письма и рекламные статьи. Однако до сих пор этот вопрос остается актуальным. С каждым годом мы все чаще становимся свидетелями того, как угасают и «утекают» из профессии достойные кадры. В чем же причина «несчастья» педагогических работников и как им помочь: в этом пытались разобраться участники областной конференции «Комфортная педагогическая деятельность: профилактика эмоционального выгорания преподавателей», которая проходила 4 июня на базе АНО ВО «Университет «МИР».

На встрече присутствовали и руководители, и сами педагоги. Актуальность проблемы доказывало значительное число участников из различных сфер деятельности: социальной сферы, общего, среднего и высшего образования, молодежных организаций. Важным этапом совместной работы было проведение «круглого стола», на котором, в ходе оживленной дискуссии, принято решение о создании рабочей группы для формирования модели взаимодействия с министерством просвещения и науки с целью обращения внимания на выгорание кадров. Отрядно, что Безенчукский Дом детства не только поделился своим опытом работы в данном направлении, но и занял почетное место в сообществе.

Полезной составляющей конференции стали мастер-классы, обучающие методам и технологиям проработки эмоционального выгорания, его предотвращения и психологической поддержки педагогов. Каждый участник смог найти для себя тот самый КПД и ресурс для дальнейшей работы.

Надеемся, что конференция станет отправной точкой для больших изменений в профессиональной деятельности педагогов. Трудно поспорить с тем, что только успешный учитель, с любовью относящийся к своей профессии, сможет собрать достойный багаж знаний для дальнейшей жизни ученика, помочь ему преодолеть трудности и сформировать уверенность в себе. А уверенный и личностно-зрелый гражданин — это важная составляющая любого общества.

**Е. Емельянова,**  
педагог-психолог.

## Страницы истории

# Мелиораторы отметили юбилей

3 июня в п. Безенчук состоялось торжественное собрание, посвященное 50-летию Всесоюзной ударной комсомольской стройки оросительных систем Куйбышевской области.

В мероприятии приняли участие глава Безенчукского района **В.В. Аникин**, участники комсомольской стройки, гости из Приволжского района, г. Тольятти и других муниципалитетов губернии.

Более полувека прошло с начала осуществления масштабной советской программы широкого развития мелиорации земель для получения высоких и устойчивых урожаев зерновых, кормовых культур и овощей. На рубеже 70-х – 80-х годов прошлого столетия в нашей области была успешно реализована программа, позволившая победить извечного врага хлеборобов Заволжья – засуху. Это стало одной из самых ярких и замечательных страниц в славной истории нашего края.

Активное строительство оросительных систем в Куйбышевской области началось в конце 60-х годов. Но поистине красным днем календаря строителей считается 17 мая 1970 года. Именно в тот день к небольшому поселку Абашево, на берегу степной речушки Чагра, которая впадает в Саратовское водохранилище, потянулась целая колонна машин, скреперов, бульдозеров, другой тяжелой техники.

И вот, в торжественной обстановке закладываются первый камень и бетонная подушка под основание русла большого Куйбышевского обводнительно-оросительного канала. По новому каналу волжской воде предстояло открыть «дорогу жизни» в самую глубь степных районов области – Безенчукского, Красноармейского, Большеглушицкого, Большечерниговского, Приволжского, Пестравского, Хворостянского.

В тот год событие в Абашево было не единственным знаменательным для большого орошения в области. Три недели раньше началось строительство крупнейшей в Среднем Поволжье Спасской оросительной системы, которая отдельной строкой была



вписана в известную в стране Продовольственную программу. У села Новое Заволжье первые кубометры грунта были вынуты 25 апреля 1970 года. Осенью того же года был сдан в эксплуатацию орошаемый участок площадью 180 га на Тольяттинской оросительной системе.

Спустя два года (1972 г.) ЦК ВЛКСМ принял решение об объявлении строительства оросительных систем в Куйбышевской области Всесоюзной ударной комсомольской стройкой. В Куйбышевском обкоме комсомола был создан штаб молодежной стройки. Обком ВЛКСМ принял тогда решение о направлении на стройку молодежи по комсомольским путевкам. В ряды мелиораторов влился большой отряд молодых энтузиастов-добровольцев. Первым председателем областного штаба был второй секретарь Куйбышевского обкома ВЛКСМ **Трошин Александр Сергеевич**.

Все работы по строительству объектов мелиорации велись основным подрядчиком

– «Главкуйбышевводстрой» и его подразделениями: трестами «Куйбышевканалводстрой», «Куйбышевспаскводстрой», «Куйбышевводстрой», предприятиями стройиндустрии: заводами ЖБИ-8 и Безенчукским опытно-экспериментальным заводом металлоконструкций. Значительный вклад в осуществление мелиорации внесли коллективы славного Куйбышевгидростроя. Проектирование мелиоративного строительства осуществлял институт «Средволггипроводхоз». На Куйбышевском металлургическом заводе им. В.И. Ленина было налажено, пожалуй, крупнейшее в стране производство облегченных труб для нужд мелиорации. Всего в системе мелиоративного строительства области было занято свыше 10 тысяч человек. Половину из них составляла молодежь.

Центром строительства оросительных систем обводнительно-оросительного канала и всей инфраструктуры стал Безенчук. Здесь построены микрорайон мелиораторов, Дом культуры «Мелиоратор», турбаза «Дубки», больничный комплекс, детские сады и другие объекты.

Оросительные системы работали в большинстве районов области на площади почти 200 тыс. га. А Приволжский район оказался единственным в области, где были созданы условия для орошения более половины земель. Мощности системы большого канала было достаточно для полива 42,5 тыс. га. Неузнаваемо изменился его ландшафт. Мощные дождевальные машины «Фрегат», словно оправдывая свое название, как корабли в сверкании

миллионов брызг двигались по обширным полям, щедро раздавая каждому колосу жизненно важную влагу.

Оросительные системы стали спасением для села, волею судьбы оказавшегося в зоне рискованного земледелия. На орошаемых участках урожайность картофеля выросла в 6-7 раз, а сои, кормовых культур – в два с лишним раза.

Всесоюзная ударная стройка оросительных систем в Куйбышевской области стала поистине зоной напряженного труда по строительству объектов мелиорации, социальных объектов, жилья.

С 1990 года поливная система области практически пришла в негодность: были разрушены станции подкачки воды, оросительные каналы, поливальная техника. Система нуждалась в серьезной реконструкции и восстановлении. Основные работы по техническому переоснащению начались в 1999 году. На сегодняшний день реконструкция Спасской оросительной системы включена в федеральную программу Министерства сельского хозяйства РФ. Построенная одной из первых, эта оросительная система была уникальной на момент начала строительства. По данным Минсельхоза, она до сих пор остается одной из крупнейших в России. Расположенная в зоне рискованного земледелия, оросительная система поистине стала источником рукотворного дождя!

**Л. Русанова,**  
начальник архивного  
отдела администрации  
м.р. Безенчукский.  
Фото  
**Ирины Корниловой.**

