



ДЕПУТАТЫ И
АГРАРИИ ОБСУДИЛИ
ПРАКТИКУ
ПРИМЕНЕНИЯ
ОБЛАСТНОГО
ЗАКОНА
«О СЕМЕНОВОДСТВЕ»

стр. 2



НА ДОНУ ПРОШЕЛ
ЧЕМПИОНАТ
МОЛОДЫХ
ПРОФЕССИОНАЛОВ
WORLD SKILLS

стр. 8



В ДОНСКОЙ СТОЛИЦЕ
СОСТОЯЛСЯ КОНКУРС
«РОСТОВЧАНКА-2019»

стр. 12

ПАРЛАМЕНТСКИЙ ВЕСТНИК ДОНА

№ 3 (137) 29 марта 2019 г.

WWW.VESTNIKDONA.RU; ПАРЛАМЕНТСКИЙ ВЕСТНИК.РФ



ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА

16+

Выпускается при информационной поддержке Законодательного Собрания Ростовской области

Рекламно-информационная газета

ПАРАМЕТРЫ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА В 2019 ГОДУ УВЕЛИЧАТСЯ НА 115 МЛН РУБЛЕЙ

29 марта в донском парламенте состоялось восьмое внеочередное заседание Законодательного Собрания. Депутаты обсудили ряд важных вопросов, касающихся большинства жителей донского региона. Наиболее значимым из них был проект областного закона «О внесении изменений в Областной закон «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов»

Это уже вторые поправки в бюджет текущего года. Изменения связаны с увеличением доходов и расходов областной казны: пришли поступления из федерального бюджета в сумме 115 млн рублей и вовлекаются остатки средств областного бюджета на 1 января 2019 года в сумме 1 млрд рублей.

Средства федерального бюджета – это целевые поступления, которые предназначены для субсидирования предприятий агропромышленного комплекса в целях возмещения части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам.

Среди средств, перенесенных из прошлого года, – федеральный грант в размере 471,4 млн руб., который получила Ростовская область от Правительства Российской Федерации за достижения наивысших темпов роста налогового потенциала. Большая часть этих средств – 398,2 млн рублей – будет направлена на создание постоянной внутренней экспозиции Народного военно-исторического музейного комплекса «Самбекские высоты».

– Для того, чтобы музей «Самбекские высоты» открыл свои двери для всех жителей и гостей Ростовской области к празднованию 75-летия Великой Победы в мае 2020 года, необходимы серьезные усилия областных органов власти и органов местного самоуправления. Важно, что в решении этой задачи заложены необходимые средства. Они выделяются как из бюджета области, так и собраны самими жителями, – прокомментировал Председатель Законодательного Собрания Александр Ищенко.

Дополнительные средства также пойдут на развитие социальной инфраструктуры. В частности, на капитальный ремонт школы № 84 города Ростова-на-Дону планируется направить 268,6 млн рублей.

Также 168 млн рублей будет направлено на строительство школы на 1340 мест на территории военного городка № 140 в микрорайоне «Суворовский» города Ростова-на-Дону. Еще 74 млн рублей пойдет на завершение строительства детского сада на 220 мест в Багаевском районе Ростовской области. 52,5 млн рублей направляется на приобретение оборудования для детских поликлиник.

В сфере жилищно-коммунального хозяйства дополнительно предусмотрено 210,6 млн рублей, которые пойдут на приобретение специализированной коммунальной техники, на реконструкцию котельной в хуторе Калининский Шолоховского района, на проведение газа в Октябрьском сельском районе в целях создания необходимой инфраструктуры для участков, предназначенных многодетным семьям.

В результате, с учетом внесенных изменений параметры областного бюджета в 2019 году увеличатся на 115 млн рублей и составят 179 млрд рублей, а расходы увеличатся на 1,1 млрд рублей и составят 190 млрд рублей. Доходы и расходы областного бюджета в 2020 году вырастут на 404,2 млн рублей и составят 170,2 млрд рублей и 177,5 млрд рублей соответственно.

– Это не последние изменения в расходную часть областного бюджета. Мы уверены, что в 2019 году экономика области позволит увеличить поступления от налогов, и это повлечет необходимость снова распределять дополнительные расходы бюджета, – подытожил Александр Ищенко.

ДЕПУТАТЫ УТВЕРДИЛИ ПЛАН РАБОТЫ ПО ИСПОЛНЕНИЮ ПОСЛАНИЯ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ ФЕДЕРАЛЬНОМУ СОБРАНИЮ

Донские парламентарии приняли постановление Законодательного Собрания Ростовской области «О Послании Президента Российской Федерации В.В. Путина Федеральному Собранию Российской Федерации 2019 года»

20 февраля 2019 года Президент Российской Федерации В.В. Путин огласил свое Послание Федеральному Собранию Российской Федерации, в котором обозначил приоритетные направления государственной политики на ближайшую перспективу.

В постановлении определены конкретные мероприятия, которые необходимо осуществить Законодательному Собранию для выполнения задач, поставленных главой государства перед органами государственной власти.

Все эти мероприятия будут реализовываться по 17 основным направлениям, которые определены в соответствии с Посланием Президента, – в области экономической политики и поддержки предпринимательства, в области налоговой и бюджетной политики, в области здравоохранения, образования, культуры, экологии, развития инфраструктуры и другим.

– Очень широкий круг вопросов, которые должны быть решены в 2019 году. Очевидно, что они связаны с реализацией национальных проектов. И здесь наиболее важным является вопрос социальной защиты.



Мы должны скорректировать областное законодательство в сфере поддержки малообеспеченных жителей области. Сегодня для нас это ключевая задача. Комитеты Законодательного Собрания вместе со специалистами областных министерств обсуждают параметры этих изменений. Они будут предложены Губернатору, и после определения точного объема изменений мы внесем их на рассмотрение донского парламента, – прокомментировал Председатель Законодательного Собрания Ростовской области Александр Ищенко.

Кроме того, по словам спикера донского парламента, приоритетной является сфера образования как в части материально-технического оснащения, так и в части законодательной поддержки образовательного процесса.

– Меняются стандарты, подходы, и наше областное законодательство нуждается в соответствующей корректировке, – пояснил Александр Ищенко.

Еще один блок вопросов, который будет находиться в центре внимания депутатов, связан с новой системой работы с твердыми коммунальными отходами и ростом тарифов на вывоз мусора.

– Все это требует анализа, оценки, и над этим сегодня работает весь депутатский корпус совместно с Правительством области и с профильными мини-

стерствами. Мы будем подключать к этой работе и общественность, – подчеркнул Председатель Законодательного Собрания.

ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ УТОЧНЕНА НОРМА, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩАЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЕТЯМ-СИРОТАМ В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ

Депутаты привели региональное законодательство в соответствие с федеральным законом.

В конце прошлого года на основе федерального законодательства донские депутаты приняли областной закон о том, что детям-сиротам необходимо выделять в многоквартирном доме не более 25 процентов от общего числа квартир в одном доме. Это сделано для того, чтобы их социализация проходила намного легче. Но почти сразу возникли вопросы о том, что эти условия не везде возможно выполнить.

На федеральном уровне были приняты новые поправки, уточняющие, что данные ограничения не распространяются на населенные пункты с численностью жителей менее 10 тысяч человек, а также на многоквартирные дома, в которых меньше десяти квартир. В соответствии с этим в областной закон о социальной поддержке детства в Ростовской области были внесены необходимые изменения.

В РЕГИОНЕ СОЗДАНЫ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Донские парламентарии приняли небольшие по объему, но важные изменения в Областной закон «Об охране здоровья жителей Ростовской области». Поправками поддерживается паллиативная помощь, которая относится к использованию наркотических и психотропных препаратов для облегчения боли.

В частности, уточняется, что пациент имеет право на облегчение боли, связанной с заболеванием, состоянием или медицинским вмешательством, не просто доступными методами и лекарственными препаратами, но и в том числе наркотическими и психотропными лекарственными препаратами.

Жанна Матвеева,
фото пресс-службы ЗС РО

На состоявшемся 6 марта внеочередном заседании Законодательного Собрания Ростовской области депутаты донского парламента обсудили два вопроса, главным из которых стал проект федерального закона «О внесении изменений в статью 121 Федерального закона «О государственной социальной помощи», который позволит увеличить пенсии неработающим пенсионерам.

НОВАЯ МЕРА СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ КОСНЕТСЯ 156 ТЫСЯЧ ПЕНСИОНЕРОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Ежегодно пенсии индексируются на определенный процент. Индексация пенсий автоматически уменьшает размер социальной выплаты. Законопроектом федерального закона «О внесении изменений в статью 121 Федерального закона «О государственной социальной помощи» предлагается исключить из суммы получаемой пенсионером пенсии размер ее индексации, чтобы не сокращать размер социальной выплаты к пенсии из федерального бюджета. Таким образом, пенсионер будет получать и пенсию с учетом индексации, и социальную выплату к пенсии в большем размере.

Размер прожиточного минимума для пенсионеров в Ростовской области установлен в размере 8488 рублей. Минимальная пенсия по России составляет 8846 рублей. Социальная доплата – это разница между величиной прожиточного минимума пенсионера в субъекте Российской Федерации и размером получаемой гражданином пенсии. По закону пенсионеру увеличивается минимальная пенсия до прожиточного минимума. Но если пенсия индексируется, например на 500 рублей, то тогда и социальная доплата уменьшается

на 500 рублей. Новый закон выводит индексацию из расчета социальной доплаты. И, таким образом, пенсионеры будут получать ежемесячно пенсию плюс социальную доплату до прожиточного минимума плюс индексацию.

Проект разработан в логике ежегодного Послания Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина Федеральному Собранию РФ, где заявлено, что борьба с бедностью является одним из приоритетных направлений деятельности государства.

Устанавливаемая и выплачиваемая социальная выплата к пенсии как раз и является одной из мер социальной помощи, направленных на поддержку такой социально незащищенной категории граждан, как неработающие пенсионеры.

Одним из механизмов борьбы с бедностью указанной категории граждан является планомерное повышение уровня жизни путем проведения ежегодных индексаций размеров страховых пенсий, пенсий по государственному пенсионному обеспечению.

Сумма пенсии включается в подсчет общей суммы мате-

риального обеспечения пенсионера при определении размера социальной доплаты к пенсии, и индексация их размеров не должна уменьшать размер социальной доплаты к пенсии.

– С принятием этого закона, во-первых, будет устранена несправедливость в отношении пенсионеров, получавших пенсию ниже прожиточного минимума, а во-вторых, размер социальных выплат с первого января текущего года будет пересчитан. Весь этот перерасчет будет выплачен не позднее июля 2019 года, – отметил Председатель Законодательного Собрания Ростовской области Александр Ищенко.

Указанная мера социальной поддержки коснется 156 тысяч пенсионеров Ростовской области. На реализацию будет направлено около 931 миллиона рублей из федерального бюджета.

Депутаты донского парламента поддержали проект федерального закона, внесенный Правительством Российской Федерации.

Жанна Матвеева

НА ЗАСЕДАНИИ «КРУГЛОГО СТОЛА» ДЕПУТАТЫ И АГРАРИИ ОБСУДИЛИ ПРАКТИКУ ПРИМЕНЕНИЯ ОБЛАСТНОГО ЗАКОНА «О СЕМЕНОВОДСТВЕ»

Возможности и перспективы использования на практике областного закона «О семеноводстве» обсудили аграрии ЮФО в рамках 22-го Агропромышленного форума Юга России в Ростове-на-Дону. Дискуссию в формате «круглого стола» провел заместитель Председателя донского парламента – председатель комитета по аграрной политике, природопользованию, земельным отношениям и делам казачества Вячеслав Василенко.



22-ой Агропромышленный форум Юга России и выставки «Интерагромаш», «Агротехнологии» – крупнейшее событие сельскохозяйственной отрасли Донского региона, проходило с 27 февраля по 1 марта в «ДонЭкспоцентре». Ежегодно Форум становится центральной площадкой в ЮФО для презентации новинок и достижений аграрного бизнеса. Более 50 агроэкспертов за 3 дня Форума представили актуальную аналитику отрасли, новейшие технологии в растениеводстве и животноводстве. В этом году выставочная площадь превысила 20 тысяч квадратных метров.

Аграрный конгресс вместил в себя свыше 30 специализированных мероприятий, объединяющих все направления АПК: конференции по животноводству и растениеводству, встречи и мастер-классы с участием ведущих экспертов отрасли – глав крестьянско-фермерских хозяйств, ученых, производителей сельхозтехники. Мероприятие поддерживали министерство сельского хозяйства и Законодательное Собрание Ростовской области. При активном участии комитета Заксобрания РО по аграрной политике, природопользованию, земельным отношениям и делам казачества, а также его главы Вячеслава Василенко был организован «круглый стол» «Практика применения областного закона о семеноводстве».

В мероприятии приняли участие депутаты донского парламента, представители областного Правительства, региональных представительств федеральных органов власти, муниципальных

образований Ростовской области, руководители сельхозпредприятий и общественных организаций, ученые-аграрии.

Открывая заседание, Вячеслав Василенко напомнил, что недавно Президент России Владимир Владимирович Путин, обращаясь с Посланием к Федеральному Собранию, отметил успехи отечественного агропромышленного комплекса: «Глава государства подчеркнул, что «мы не только являемся одним из крупнейших экспортёров пшеницы... Благодаря разработкам российских учёных мы обеспечили свою независимость по семенам пшеницы. Специалисты подтвердят, насколько это критически важно. У России должен быть весь набор собственных передовых агротехнологий, доступных не только крупным, но и небольшим хозяйствам. Это вопрос практически национальной безопасности и успешной конкуренции на растущих рынках продовольствия».

Наш регион находится на острие решения этой государственной задачи. Ростовская область – одна из главных житниц страны. Донской край сегодня в пятерке лидеров по производству зерновых, подсолнечника и овощей. В 2018 году произведено более 11 миллионов тонн зерновых, при средней урожайности 32,3 центнера с гектара.

Вячеслав Николаевич проинформировал, что в 2017 году в Ростовской области было 71 сельскохозяйственное семеноводческое предприятие. После прошлогодней аттестации осталось 44: «Это говорит об ужесточении требований. Мы не

можем сегодня допустить на рынок для наших сельхозпроизводителей семена сомнительного качества. Областной закон должен это грамотно регулировать. Отрадно, и это отметил наш Президент, что у нас хорошо обстоят дела с семенами пшеницы. Но этого, к сожалению, не скажешь о других культурах. Скажем по подсолнечнику – 11 процентов отечественной селекции, по гороху – 34,5 процента, по кукурузе – 42 процента. И тут есть немалая опасность, потому что из-за границы могут поступать некачественные, а также генно-модифицированные семена. Противостояние ГМО также одна из важных задач закона о семеноводстве».

О государственном управлении в сфере семеноводства растений на территории Ростовской области, государственной поддержке и финансировании семеноводства присутствующим рассказал заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области Дмитрий Репка. Он отметил, что за последние 7 лет донскими селекционерами проведена значительная работа по созданию новых высокопродуктивных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, которые характеризуются высоким уровнем адаптации к почвенно-климатическим условиям. За этот период времени в государственный реестр внесено 73 сорта и гибридов. Кроме научных учреждений на территории Ростовской области селекцией овощных и бахчевых культур, производством их семян занимается Селекционно-семеноводческий Центр «Ростовский», входящий в состав крупного всероссийского агрохолдинга «Поиск». За последние пять лет селекционным центром создано более 10 сортов и гибридов томата, перца, баклажана, огурца, редиса и других культур. Оценка сортовых показателей семенных посевов осуществляется 70 аттестованными специалистами филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области. В 2016 году апробация проведена на территории 146,6 тыс. га, в 2017 году – 146,4 тыс. га и в 2018 – 136,8 тыс. га. Наряду с апробацией в 2016 году проведена регистрация на площади 287 тыс. га, в 2017 – 267,7 тыс. га, в 2018 году 268,7 тыс. га семенных посевов.

Основной культурой, возделываемой в области, является озимая пшеница, площадь которой составляет более 2,5 млн. га. С каждым годом растёт процент высеваемых элитных семян. В 2016 году – 11,5 %, 2017 – 11,7 %, 2018 год – 12,7 %. В хозяйствах области выращивается порядка 140 сортов данной культуры. Доля сортов озимой пшеницы донской селекции в сравнении с другими селекциями: в 2016 году составляла 51,9 %, в 2017 году – 49,5 %, в 2018 году – 43,9 %. Процент посевов культуры иностранными селекционными достижениями составляет менее 1 %.

Сельскохозяйственным товаропроизводителям области предоставляется государственная поддержка в области селекции и семеноводства по 3-м направлениям:

– На поддержку элитного семеноводства.

Лимит средств федерального и областного бюджетов в текущем году составляет 446,4 млн. рублей. В 2018 году сельскохозяйственным производителям региона оказана государственная поддержка по данному направлению в сумме 357,1 млн. рублей, в 2017 году – 307,1 млн. рублей.

– На развитие производства семенного картофеля, семян сельскохозяйственных культур и овощей открытого грунта

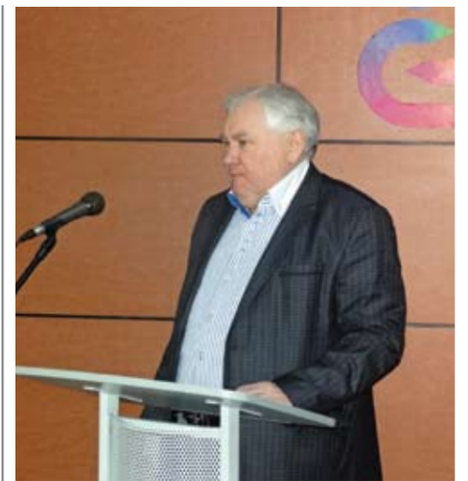
– На создание или модернизацию селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве.

Директор федерального государственного бюджетного научного учреждения «Аграрный научный центр «Донской», академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, депутат Законодательного Собрания Андрей Алабушев высту-

пил с докладом по теме: «Научное обеспечение семеноводства. Система кадрового обеспечения семеноводства».

По его словам, за последнее время в отрасли растениеводства произошли глубокие структурные изменения, которые определили нынешнее состояние селекции и семеноводства важнейших сельскохозяйственных культур. Изменилась структура посевных площадей в сторону увеличения доли зерновых культур, в частности пшеницы, а также подсолнечника как товара, востребованного на рынке. Усилились агроэкологические и фитосанитарные риски, обусловленные неблагоприятными климатическими изменениями, а также последствиями природных и техногенных ЧС. Растениеводство РФ развивается по экстенсивному типу, что не позволяет использовать потенциал интенсивных отечественных сортов, так как часто используются на посев семена неизвестного происхождения, пониженных посевных качеств.

По словам Андрея Васильевича, в настоящее время организация пятилетней сортосмены возможна только при переходе селекции на интенсивный путь развития и преобразование ее в хорошо налаженное, ритмично работающее производство. Для этого необходимо переоснащение и модернизация приборно-аналитической и материально-технической базы селекционных центров для осуществления селекционного процесса на современном технологическом уровне.



«Для развития отрасли растениеводства необходимо совершенствование механизма государственного регулирования и поддержки развития семеноводства зерновых культур в Ростовской области, – отметил Андрей Алабушев. – Нужны льготные целевые кредиты, которые должны использоваться на модернизацию и техническое переоснащение материально-технической базы производителей и потребителей высокопродуктивных семян новых районированных и перспективных сортов. Наряду с элитными семенами необходимо субсидирование оригинальных. Должны предоставляться субсидии на семена озимых и яровых культур, выращенных на территории Ростовской области», – заявил Андрей Васильевич.

Депутат донского парламента рассказал о необходимости проведения апробации семенных посевов в семеноводческих хозяйствах с участием представителей оригинатора сортов и гибридов, а также специалиста «Россельхозцентра». Кроме того необходимо создать в каждой зоне Ростовской области базовые хозяйства по испытанию основных сельскохозяйственных культур с привлечением к исследованиям заинтересованных руководителей, где проходят экологическое испытание отечественные сорта и гибриды. Вышедшие учебные заведения совместно с НИИ должны готовить специалистов по наиболее важным направлениям исследований.

Об осуществлении на территории Ростовской области государственного надзора в сфере семеноводства в отношении семян сельскохозяйственных растений в ходе «круглого стола» рассказал Сергей Шаповалов, начальник отдела контроля и надзора в области карантина растений и семеноводства Управления Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия. Основной составляющей получения высоких урожаев товарной продукции растительного происхождения явля-



ется использование качественного семенного материала и соблюдение основных требований законодательства в сфере карантина растений и семеноводства сельскохозяйственных растений.

В связи с надзорными каникулами, действующими в отношении малого бизнеса, основная деятельность Управления направлена на профилактику нарушений обязательных требований и требований муниципальных правовых актов, регулирующих отношения в области семеноводства.

В этих целях специалистами Управления осуществляется контроль за партиями семенного и посадочного материала, поступающего по импорту и находящегося в обороте на территории области, в ходе которого осуществляется проверка карантинного фитосанитарного состояния семян; контроль посевных качеств и выявление содержания ГМО. В 2018 году проконтролировано 3166 партий семенного материала импортного и отечественного происхождения. В целях выявления генно-модифицированных (ГМО) источников отобрано 1068 образцов от партий семян общей массой 4457,3 т, 118 образцов от партий посадочного материала, 89 образцов вегетирующих частей кукурузы, подсолнечника, сахарной свеклы и томатов с посевов, высева которых произведен семенами импортного происхождения, в том числе, находящихся на сортоиспытаниях. По результатам испытаний генетически-модифицированные организмы не выявлены.

В результате проведенных мероприятий контроля партий установлены нарушения технологии выращивания, заготовки и хранения семенного материала (не всегда производство семян осуществляется в зонах свободных от карантинных объектов, допускается закладка на хранение семенных партий, не доведенных до посевных кондиций, не соблюдаются основные требования хранения).

В результате лабораторного анализа семян выявлено 15 партий общей массой 116 т зараженных 3 видами карантинных объектов (фомопсис подсолнечника, повилика, амброзия полыннолистная); 56 партий общей массой 710 т не соответствующих требованиям стандартов по посевным качествам. Под контролем Управления 29 партий выведено из оборота, 42 партии прошли подработку и допущены к использованию.

По итогам 2018 года на территории Ростовской области специалистами Управления проконтролировано 205 поднадзорных объектов, осуществляющих деятельность в сфере семеноводства, в отношении которых проведено 3 плановые и 1 внеплановая проверки по согласованию с прокуратурой, а также 211 контрольно-надзорных мероприятий по иным основаниям.

В результате проведенных контрольно-надзорных мероприятий в сфере семеноводства сельскохозяйственных растений выявлен ряд проблемных вопросов:

- несовершенство законодательства и нормативных правовых актов как в области регулирования сферы семеноводства, так и в области государственного надзора;
- сезонность потребности в семенах, их высокая стоимость в этот период создают условия для извлечения выгоды недобросовестными предпринимателями за счет реализации некачественных семян;
- низкий уровень ответственности, за нарушение законодательства в сфере семеноводства;
- отсутствие неотвратимости ответственности за нарушение законодательства в сфере семеноводства;
- незнание поднадзорными субъектами законодательства Российской Федерации в области семеноводства.

Возможными путями решения этих проблем может стать совершенствование законодательства путем внесения соответствующих изменений в Федеральный закон от 17.12.1997 № 149-ФЗ «О семеноводстве» и некоторые другие законодательные акты Российской Федерации». Управлением ежегодно в ЦА Россельхознадзора направляется предложение о необходимости введения обязательной сертификации семенного материала.

В целях принятия возможности оперативного реагирования на нарушения правил реализации семян необходимо внесение изменений в Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» в части дополнения оснований для проведения внеплановой проверки – нарушение правил при реализации семян сельскохозяйственных растений (в случае обращения в орган, осуществляющий государственный надзор в области семеноводства, граждан, права которых нарушены при условии, что заявитель обращался за защитой (восстановлением) своих нарушенных прав к юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю, и такое обращение не было рассмотрено либо требования заявителя не были удовлетворены).

Необходимо рассмотреть вопрос усиления административной ответственности за нарушения в сфере семеноводства, предусмотрев неот-

вратимость указанного наказания (в настоящее время – срок давности привлечения к административной ответственности составляет не более 2 мес. со дня совершения административного правонарушения).

В ходе публичных обсуждений результатов правоприменительной практики Управления за 2018 год сельхозпроизводителями был поднят вопрос об актуализации требований установленных Государственными стандартами в отношении семян сельскохозяйственных растений. По мнению Сергея Шаповалова, при решении этого вопроса вносимые изменения должны быть научно обоснованы и пройти испытания.

В ходе заседания «круглого стола» его участниками было неоднократно отмечено, что рынок семян в России требует повышенного внимания к качеству семенного и посадочного материала, соблюдения правил оборота партий. Важнейшими направлениями должны стать инновационное развитие перерабатывающих производств, качество хранения и транспортировки сырья и продовольственной продукции, а также развитие рыночной инфраструктуры.



– В ближайшее время мы примем поправки в Областной закон «О развитии сельского хозяйства», проведем его общественное обсуждение, по итогам которого будут приняты принципиальные решения будущего развития. Есть все основания считать, что приоритетным в реализации аграрной политики нашей страны все больше будет становиться органическое сельское хозяйство, – подчеркнул Вячеслав Василенко.

Кроме того, на заседании был рассмотрен вопрос, связанный с семенами лесных растений, которые предназначены для лесовосстановления. Ученые предлагают при закладке и реконструкции защитных лесополос вводить в их структуру, к примеру, хвойные деревья, высевать многолетние травы, используя при этом семенной материал и саженцы, которые дают устойчивые положительные результаты.

– Для нас как для депутатов Законодательного Собрания необходимо не только правильно понять проблемы, но и найти пробелы в законодательстве, которые мы на региональном уровне можем устранить. Вся эта работа нужна для того, чтобы увеличивались объемы производимой донской сельскохозяйственной продукции, повышалось её качество, себестоимость и экологическая безопасность. Тогда и наше село продолжит нормально жить и успешно развиваться, – подытожил Вячеслав Василенко.



Руководитель филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области Владимир Саламатин в своем выступлении сообщил, что сельхозпроизводителей не просто информируют о селекционных

достижениях, регулярно организуют ежегодные независимые опытные демпосевы. Организация ежегодных независимых производственных испытаний сортов с применением современных технологий, адаптированных к каждой природно-климатической зоне Ростовской области, проводится силами научных центров совместно с ФГБУ «Госсорткомиссия» и ФГБУ «Россельхозцентр», – пояснил Владимир Саламатин.

Настораживающим фактором участники встречи назвали снижение в течение последних 5 лет доли высеваемых семян отечественной селекции. Для решения ситуации предложили переориентировать субсидирование производства семян по примеру субсидирования техники сельского хозяйства.

Работу регионального Россельхозцентра в развитии отечественного семеноводства от имени областного Законодательного Собрания оценили в лице руководителя филиала. Владимиру Саламатину вручили благодарственное письмо «За значительный вклад в формирование и реализацию социально-экономической политики Ростовской области».

В ходе мероприятия с докладом выступил Олег Горбаченко, временно исполняющий обязанности директора Донской опытной станции имени Л.А. Жданова – филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр «Всероссийский



научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта». Он рассказал, что Донская опытная станция, филиал ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК, – старейшее научное учреждение Юга России по селекции и первичному семеноводству масличных культур.

За время существования станции создано и передано в производство более 100 сортов, гибридов и линий подсолнечника, льна масличного горчицы сарептской и белой, рапса озимого и других культур, адаптированных к условиям недостаточного и неустойчивого увлажнения.

Эти культуры возделываются на полях различных почвенно-климатических зон Ростовской области, смежных регионов России, а также стран СНГ. Основной масличной культурой в России является подсолнечник. В Ростовской области производится до 1/4 части семян подсолнечника в стране. По словам Олега Горбаченко, одним из реальных путей решения поставленной Правительством РФ задачи увеличения производства маслосемян может стать увеличение урожайности. Масличные культуры селекции Донской опытной станции занимают около 600 тыс. га посевных площадей ежегодно. Наряду с созданием и внедрением в производство высокопродуктивных гибридов и сортов важное значение имеет соблюдение технологии возделывания и развитие на должном уровне системы первичного и промышленного семеноводства.

Несмотря на достигнутые успехи в области сельскохозяйственной науки, коммерческое продвижение созданных селекционных достижений конечным потребителям – сельхозпроизводителям всех форм собственности до настоящего времени практически отсутствует.

Чтобы успешно преодолеть сложившуюся ситуацию и обеспечить дальнейшее позитивное развитие селекционной науки и широкомасштабное внедрение последних достижений в сельскохозяйственное производство, по словам Олега Горбаченко, нужен комплексный подход.

Одним из основополагающих элементов является включение мер государственной поддержки, на всех этапах, для создания равных с иностранными производителями семенного материала условий конкурентной среды.

«Необходимо выстроить многоуровневый механизм государственно-частного партнерства, основой которого должно стать создание максимально благоприятных условий для реализации программ исследований научными учреждениями, имеющими практические достижения в селекции, обеспечить сельскохозяйственную науку новой техникой и технологиями, привлечь в отрасль молодых специалистов, – отметил Олег Горбаченко.

Помимо кадровой проблемы необходимо заново создать материально-техническую базу, лаборатории с использованием самых современных научных достижений, в том числе, в области генетики растений и биотехнологии. Выделить денежные средства целевого назначения для строительства тепличного комплекса полного цикла, а также приобретения специализированной малогабаритной техники (селекционных комбайнов, сеялок и др. сельхозмашин) для успешного выполнения селекционных программ.

Для высококачественной подготовки выращенных семян построить современный семеноводческий завод, для чего необходимо привлечь инвестиции заинтересованных инвесторов.

Немаловажную роль играет материальное стимулирование как ученых селекционеров, так и потребителей отечественных семян.

Следует отработать четкий механизм субсидирования, кредитования и других форм поддержки сельхозтоваропроизводителей, приобретающих семена отечественных сортов высших репродукций и гибридов первого поколения.

Административным путем ограничить возделывание подсолнечника на площади, не превышающей 15 % от занимаемой пашни, определить зоны первичного и промышленного семеноводства данной культуры с обеспечени-

ем пространственной изоляции для закладки участков гибридизации в области на площади не менее 750 га.

Широко освещать государственные программы поддержки фермерства, малых и средних сельскохозяйственных производителей в СМИ, чтобы они доходили непосредственно до целевой аудитории.

Заведующий кафедрой растениеводства и садоводства Константин Пимонов выступил с докладом «Селекция традиционных и новых бобовых культур в условиях Юга России».

Временно исполняющая обязанности председателя «Госсорткомиссии» Ольга Лесных также выступила с небольшим информационным сообщением.

Она попросила присутствующих внимательно ознакомиться с Федеральными законами «О Землеустройстве» и «О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации». Земельное законодательство устанавливает приоритет сохранения особо ценных земель и земель особо охраняемых территорий, согласно которому изменение целевого назначения ценных земель сельскохозяйственного назначения, земель, занятых защитными лесами, земель особо охраняемых природных территорий и объектов, земель, занятых объектами культурного наследия, других особо ценных земель и земель особо охраняемых территорий для иных целей ограничивается или запрещается в порядке, установленном федеральными законами.

Участники «круглого стола» рекомендовали рассмотреть вопрос Обращения к Правительству РФ в связи с необходимостью скорейшего принятия нормативного акта о порядке установления специальных семеноводческих зон для производства семян сельскохозяйственных растений, который бы позволял устанавливать особый режим товарного производства семян сельскохозяйственных растений и обеспечивал правовые основы для соблюдения условий пространственной изоляции.

В ДОНСКОЙ СТОЛИЦЕ ОБСУДИЛИ ПРОБЛЕМЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ МЕЖДУНАРОДНЫХ МОРСКИХ ПОРТОВ РОСТОВА-НА-ДОНУ И АЗОВА



В колледже водного транспорта Ростова-на-Дону комитет Законодательного Собрания Ростовской области по строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике, транспорту и связи провел заседание «круглого стола» на тему «О состоянии и проблемах функционирования международных морских портов Ростова-на-Дону и Азова». В мероприятии приняли участие депутаты донского парламента, представители Правительства Ростовской области, руководители портовых хозяйств, судоремонтных предприятий, лоцманских компаний.



Необходимость проведения «круглого стола» связана с тем, что присвоение портам Азова и Ростова-на-Дону в 2009 году статуса морских портов повлекло усиление нормативно-технических требований, а следовательно, финансовых затрат на строительство и содержание портовой инфраструктуры. Как следствие, работы по обеспечению габаритов водного пути на данном участке перестали проводиться. Снизилась загрузка судов из-за недостаточных глубин. Порты Ростова и Азова расположены в устье реки, а здесь есть течение, наносы и, соответственно, требования к движению судов совершенно другие.

Ранее, 29 января, в Москве под председательством вице-премьера Юрия Борисова состоялось заседание Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации, в котором приняли участие губернатор Ростовской области Василий Голубев и председатель Совета директоров АО «Ростовский порт» Олег Грызлов.

«Водный транспорт до настоящего времени остаётся самым удобным, экологически чистым и низкоаварийным видом транспорта... Общий грузооборот в границах Азово-Донского бассейна с учетом транзита за 12 месяцев 2018 года составил более 38,0 млн. тонн, что на 10,4 % больше, чем за аналогичный период 2017 года.

Придание статуса «морской» портам Азов и Ростова-на-Дону, фактически расположенных на реке Дон, повлекло за собой целый ряд проблем, вызванных отсутствием прямого нормативного регулирования статуса вод данной акватории.

Прежде всего, это привело к неоправданному усилению нормативно-технических требований, а с ним и финансовых затрат на строительство и содержание портовой инфраструктуры. Так величина арендной платы за арендуемые грузовые причалы в морских портах Ростовской области выросла более чем в 4,5 раза.

После признания вышеуказанного участка реки Дон морским ухудшилась ситуация и с содержанием акватории морских портов. Работы по обеспечению габаритов водного пути на данном участке перестали проводиться.

В свою очередь это обстоятельство, в условиях маловодья на Нижнем Дону на старте навигации 2018 года, создало угрозу необходимости введения режима чрезвычайной ситуации в устьевой части Дона, а также установления одностороннего движения флота на пяти участках реки Дон от г. Ростов-на-Дону до г. Азова.

Из-за недостаточных глубин снижается загрузка судов, что в свою очередь не позволяет судовладельцам поддерживать конкурентоспособный уровень фрахтовых ставок.

В результате груз уходит на альтернативные виды транспорта: железную дорогу и автотранспорт.

Сдерживающим фактором дальнейшего развития и повышения конкурентоспособности морских портов Ростова-на-Дону и Азова, является недостаточная глубина и ширина судового хода, а также участки, закрытые для расхождения и обгона судов, особенно при сгонно-нагонных явлениях, в устье реки Дон», – рассказал Василий Голубев.

Губернатор предложил рассмотреть возможность предъявления требований к строительству и технической эксплуатации акваторий, а также гидротехнических сооружений в границах международных морских портов Азова и Ростова-на-Дону, применяемых на внутренних водных путях.

В ходе заседания «круглого стола» 13 марта также было отмечено, что в обеспечении международных перевозок водным транспортом судоходный путь по реке Дон играет ключевую роль.

Заместитель Председателя Законодательного Собрания Ростовской области – председатель комитета по строительству Александр Скрыбин отметил:

«На сегодняшний день отсутствует прямое нормативное регулирование статуса вод данной акватории. В свою очередь отсутствие регулирования влияет на эффективность функционирования

и развитие портов и портовой инфраструктуры. Губернатор Ростовской области Василий Голубев во время выступления на заседании Морской коллегии при Правительстве РФ обозначил необходимость решения этих вопросов. Кроме того, аналогичные вопросы были озвучены коллегами из других регионов на XI Международном форуме «Транспортный потенциал. Именно для того, чтобы качественно сформулировать необходимые задачи, мы пригласили профессионалов и экспертов. Мы намерены детально проработать наиболее острые вопросы, поднятые сегодня, и подготовить предложения соответствующим областным и федеральным структурам по возможным путям их решения».

На участке морского пути от Аксая до приемного буга Азово-Донского канала следует обеспечить минимальную глубину в 4,5 метра, считает директор «Морского агентства «Интерагент» Олег Сидоркин.



«Было предложено сделать гарантированную глубину на этом участке не менее 4,5 метра. Ведь ни в одном документе не говорится о том, что у нас особые условия судоходства в период осенне-зимнего плавания», – рассказал Олег Николаевич.

По его словам, из-за погодных условий и падения глубины прекращается движение всего флота: транзитного и того, который грузят в Ростове и Азове.

«Величина 4,5 метра взята не с потолка, она оптимальная», – утверждает Сидоркин. Он отметил, что есть естественные и искусственные сдерживающие моменты на водном пути. «Ростовский железнодорожный мост не разводят при силе ветра 15 метров и выше. И при такой силе ветра движение судов прекращается в принципе», – заявил выступающий.

Сидоркин рассказал, что при силе ветра в районе 14 метров глубина уменьшается на полметра, до 3,5. «Чтобы обеспечить навигационную глубину в четыре метра в любое время года, мы предлагаем увеличить глубину до 4,5 метра», – сказал Олег Николаевич.

Он отметил, что это потребует больших затрат. «Чтобы они были не такими большими, мы предлагаем руководствоваться речными нормами проектирования, а не морскими», – добавил директор. Для этого потребуются внести изменения на законодательном уровне.

Капитан морского порта Азов Владимир Брагин назвал меры, которые будут способствовать улучшению работы порта. В частности, по его мнению, необходимо увеличение вместимости рейдов морского порта Азов для постановки судов, прибывающих под грузовые операции в порт и следующие транзитом. Минимизация времени простоя судов в ожидании проходного уровня воды будет способствовать регулярному производству дноуглубительных работ на акватории порта с целью увеличения в дальнейшем и поддержания навигационных глубин.

«В целях обеспечения безопасности мореплавания на Азово-Донском морском канале необходимо установить лазерные створы, которые ранее планировались», – отметил Владимир Брагин.

Кроме того, по его словам, для повышения эффективности работы важно сократить количество участков реки Дон с односторонним движением судов.

Владимир Брагин напомнил, что протяженность акватории морского порта Азов составляет 33 мили (или 61,3 км), из которых река Дон с речной частью АДМК – 17,28 мили (32 км). При этом на двух перекатах – Елизаветинском и Азовском – обгон и расхождение судов и составов запрещены, а на трех перекатах – Узяжском, Петровском и Азовском (в районе водозабора) – расхождение и обгон крупнотоннажных судов не рекомендуются.

Капитан морского порта напомнил, что характерной чертой порта является наличие ветровых нагонно-сгонных явлений, проявляющихся в резких колебаниях уровня воды. «При ветрах восточных направлений наблюдается падение уровня воды, при ветрах западных направлений – подъем. Амплитуда колебаний уровня воды может достигать 6 м и более», – подчеркнул Владимир Брагин.

Председатель Совета директоров АО «Ростовский порт» Олег Грызлов отметил, что сегодня вместо того, чтобы улучшать производственный процесс, предприятиям отрасли приходится «отбиваться» от многочисленных норм, требований и законодательных актов, которые лишь ухудшают положение дел в функционировании портовой инфраструктуры.

По мнению Андрея Вахрушева, директора АБФ ФГУП «Росморпорт», работы на реке Дон стопорятся, потому что «Росморпорт» не может выполнить требования по возмещению ущерба реке.

«Проект по ведению работ на Азово-Донском морском канале предусматривает компенсацию негативного воздействия на ресурсы реки», – рассказал Вахрушев. Он отметил, что Росрыболовство выдвинуло требования по компенсации вреда: предприятию нужно выпустить в Дон черноморского лосося и русского осетра.

«Росморпорт» в 2018 году неоднократно заявлял «Росрыболовству» о невозможности выполнения этого требования. На заводах Ростовской области нет необходимого количества осетровых», – заявил директор учреждения. По его словам, «Росрыболовство» отказалось от выпуска леща и сазана.

«Дефицит молоди русского осетра на предприятиях Азово-Черноморского бассейна в значительной мере связан со строительством Крымского моста и Багаевского гидроузла. В связи с чем выпуск осетра в 2019–2020 годы маловероятен», – заключил Андрей Вахрушев.



Генеральный директор судоремонтного завода «Моряк» Леонид Радченко считает, что морской статус вод Дона мешает развивать судоходство из-за более сложных требований.

«Мы бьемся два года и не можем ничего добиться. Не нужно менять статус порта, пусть он будет морским. Но эту территорию нужно эксплуатировать по правилам реки, есть проблемы в использовании припортовых акваторий. Это мешает судоходству», – заявил Леонид Семенович.

Он рассказал, что два года не может добиться, чтобы у причала убрали перешеек: ни в одной инстанции нет механизма для этого. «А до 2009 года мы встречались, намечали план, платили деньги и нам чистили акваторию», – отметил выступающий. Радченко рассказал, что его завод планирует построить десять кораблей: шесть – в Китае, четыре – в Ростове.

«Для этого мы пригласили сюда китайских партнеров со своими технологиями и возможностями. Они подтвердили, что это можно сделать, используя потенциал всех предприятий региона, занимающихся ремонтом, их 60», – рассказал Леонид Радченко. Он отметил, что завод тут же

столкнулся с проблемой нехватки кадров.

«Мы уже два года занимаемся этой проблемой. Как нам пополнить ряды специалистов судоремонта и судостроения?», – спросил директор завода. Он отметил, что ростовский колледж морского транспорта не может открыть факультет, если под него не предусмотрен бюджет.

«Я предчувствую, что вы скажете: вам надо – вы и открывайте. Но я отвечаю на этот вопрос. Я готов 10 или 20 человек найти и заплатить за них, они потом не придут ко мне, они пойдут в другие предприятия. Это конституционное право человека на выбор», – заявил Радченко. Директор завода отметил, что не может заплатить за обучение 20 студентов, из которых на работу никто не вернется. «Нужен бюджетный факультет для специалистов, которые будут строить и ремонтировать суда», – отметил генеральный директор ОАО «Моряк».

Акционер «Азовской судовой верфи» Александр Олейников также заявил о конфликте правового морского статуса и фактического речного. По словам акционера, из закона о статусе порта не следует, что воды тоже должны быть морскими.

«Речной статус Дона определяется совершенно другими документами, географическими точками. Тем не менее законодательство стало дрейфовать постепенно в сторону морских вод», – рассказал Олейников. Акционер неоднократно слышал от коллег, что плавание на этом участке незаконно. «У нас нет морских пассажирских судов, соответствующих документов у судоводителей и капитанов», – добавил Олейников.

Олейников считает, что эта проблема может решиться, если создадут комиссию, которая пересмотрит все правовые акты на эту тему. Такая комиссия должна будет часть законов оставить без изменения, часть – пересмотреть или отменить.

«Мы теряем конкурентоспособность водного транспорта. У нас сегодня перевозки до тысячи километров ушли на автомобильный транспорт,

дороги убиваются и прочее. Если мы проанализируем грузы, которые отправляются, то в основном это транзит или экспорт, внутренние перевозки незначительны», – рассказал Олейников.

По мнению Олейникова, чтобы отрасль была конкурентной, она должна быть дешевле автотранспорта на 15–20 %. «Идет проигрыш по времени: на ту же тысячу километров на автотранспорте доставка занимает сутки, на водном транспорте доставка занимает сутки», – пояснил акционер.

Он отметил, что нужно уменьшить издержки водного транспорта. «Это связано в первую очередь с административной нагрузкой, все эти дополнительные платежи превышают налоги в несколько раз», – отметил спикер.

По словам Александра Скрыбина, все предложения, высказанные в ходе заседания «круглого стола», будут в дальнейшем рассматриваться и прорабатываться комитетом Законодательного Собрания Ростовской области по строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике, транспорту и связи.

ФАКТОР РОСТА: ФИЛИАЛ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА РАСШИРЯЕТ СВОИ ВОЗМОЖНОСТИ

Сегодня филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области входит в десятку лидеров по показателям эффективности работы среди 78 филиалов учреждения, активно сотрудничает со многими сельхозпредприятиями, в полном объеме выполняет государственные задания в области растениеводства, укрепляет материально-техническую базу и регулярно повышает профессиональную подготовку кадрового состава. Хотя всего несколько лет назад находился на 43 месте из 78 региональных филиалов. Эффективно организованная система работы позволила изменить ситуацию и стать одним из ведущих подвижников донского агробизнеса.



РЕЗУЛЬТАТЫ ДЛЯ РЕГИОНА

В 2014 году руководителем филиала был назначен Владимир Саламатин, который понимал возможности и потенциал Россельхозцентра для выполнения как основной задачи каждого сельхозпредприятия, так и для решения стратегии АПК региона в целом: получение качественного урожая в запланированных объемах. Россельхозцентр оказывает в этой сфере содействие прежде всего предоставлением государственных услуг в области семеноводства и фитосанитарной безопасности. В структуре Ростовского филиала – 38 районных отделов, которые дают сельхозпроизводителям возможность на месте провести обследование семенного материала на сортовые, посевные показатели, для других исследований, в том числе фитосанитарной. Чтобы усилить эффективность и качество этих исследований, за последние несколько лет лаборатории филиала оснастили новым высокотехнологичным оборудованием, технопарк пополнили тридцатью новыми автомобилями, которые еще больше приблизили специалистов районных отделений к хозяйствам. Появилась возможность более оперативно добираться на поля для проведения всех необходимых работ.



Преобразования отразились как на решении экономических вопросов хозяйств, так и на фитосанитарной безопасности региона в целом. – В качестве примера – наш район. В 2018 году мы впервые столкнулись с гигантским нашествием саранчовых вредителей. Специалисты Россельхозцентра приехали на своем транспорте, вели практически круглосуточные наблюдения за вредителем, благодаря чему удавалось спрогнозировать перемещение и принять необходимые меры. Мы вовремя обратились в региональный минсельхоз, который нам помог организовать авиацию. Россельхозцентр помог нам с химикатами. Даже когда саранча стала на крыло и её очень трудно остановить, мы смогли это сделать, – рассказал глава администрации Заветинского района Юрий Величко. Благодаря оперативности, впервые удалось поставить заслон гигантской массе вредителя саранчовых. Чтобы не допустить повторения ситуации, специалисты Ростовского филиала Россельхозцентра и Республики Калмыкия проводят совместные исследования сопредельных территорий для определения запасов потомства саранчи, оставленного на зиму.

ЗДОРОВЫЙ УРОЖАЙ

Осенью, при закладке посевов озимых культур, и во время весенних полевых работ Россельхозцентр вместе в аграриями – на старте будущего урожая. Прежде всего, семена проверяют по всем параметрам в лабораториях филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области.

«Это подтверждение того, что семена хорошего качества. Чтобы были производители уверены, чем они сеют. Наряду проверки семян в хозяйствах, мы так же исследуем и пересертифицируем иностранные партии семян», – поясняет Андрей Шевченко, начальник Ростовского межрайонного отдела филиала Россельхозцентра.

Проверка семенных партий проводится во всех 38-ми районных отделениях филиала, отслеживают посевные качества, проводят фитозащиту. Сельхозпредприятия, которые выращивают семена для собственных нужд и выполняют требования «Закона о семеноводстве», могут бесплатно проверить семенные партии – в рамках выполнения государственного задания. Все полученные данные стекаются в региональный отдел семеноводства Россельхозцентра.

Как показывают проведенные исследования, большинство проверенных партий семян кондиционные – то есть качественные, соответствуют всем нормам. Небольшие партии засоренных и зараженных семян своевременно выявляют, обеззараживают и утилизируют. Это значит, на полях будут дружные всходы и снизится риск распространения болезней и вирусов растений.

Не только подтвердить качество семян, но и дать весенний старт растениям помогает Россельхозцентр. Мы давно сотрудничаем с филиалом и на урожай не жалуемся, в этом году смогли внести первые подкормки, как только позволили погодные условия. На площади в тысячу гектаров работали три самоходных опрыскивателя-разбрасывателя «Туман 2М», которые нам предоставил технопарк филиала. И работу быстро выполнили, и консультацию специалистов получили, – рассказывает Александр Бардыков, главный агроном СПК «Федосеевский», Заветинского района.

Речь идет о расширении услуг региональ-

ного Россельхозцентра, который помогает сельхозпредприятиям своевременно внести минеральные удобрения и обработать посевы сельскохозяйственных культур. Самоходные опрыскиватели-разбрасыватели «Туман-2М» пополнили технопарк филиала и активно работают в полях. Только за первые полтора месяца с их помощью обработано свыше 14 тысяч гектаров.

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ И ДЕЛОВАЯ АКТИВНОСТЬ

Эффективность работы филиала – в профессиональном подходе, которая достигается в том числе благодаря регулярной учебе на курсах повышения квалификации. Сотрудники филиала регулярно участвуют в обучающих семинарах по темам: растениеводство, фитозащита, испытательные лаборатории, изменения в области законодательства и аккредитации. Ежегодно обучение проходят десятки сотрудников филиала.

Не менее важно и участие в масштабных региональных и всероссийских мероприятиях. В Ростовской области филиал Россельхозцентра выступает одним из ведущих организаторов региональных Дней поля, подготавливает совместно с научными селекционными центрами опытные делянки для демонстрации потенциала различных сортов сельхозкультур.

Также региональный филиал проводит опыты по применению биопрепаратов для защиты растений. На эти цели отведены четыре опытных участка. Кроме этого, отдел защиты растений Россельхозцентра проводит опыты по установлению уровня эффективности различных биопрепаратов, ускоряющих разложение (деструкцию) растительных остатков. Для этого на базе ФГБНУ «АНЦ «Донской» в Зерноградском районе заложен отдельный опытный участок.

ОЦЕНИЛИ НА ФЕДЕРАЛЬНОМ УРОВНЕ

Динамику развития филиала оценили на федеральном уровне, увеличив бюджетное финансирование на треть. На столько же выросли за последние годы и внебюджетные поступления. Во время последнего рабочего визита в Ростовскую область директор ФГБУ «Россель-

хозцентр» Александр Малько отметил, что филиал по Ростовской области за последние несколько лет вышел на новый уровень, активно развивается по всем показателям.

– Имеет хорошие результаты работы в области семеноводства, активно развивает направление по защите растений, которое филиалу пришлось начинать самостоятельно, обновлена техническая база, – подчеркнул он в своем выступлении.

Во время итогового совещания Александр Малько наградил Владимира Саламатина медалью «За трудовые заслуги». Так же недавно работу регионального Россельхозцентра в развитии отечественного семеноводства отметили и на уровне областного Законодательного Собрания. **Благодарственное письмо «За значительный вклад в формирование и реализацию социально-экономической политики Ростовской области» в рамках работы агрофорума «Интерагромаш» Владимиру Саламатину вручил заместитель Председателя Законодательного Собрания Ростовской области – председатель комитета по аграрной политике Вячеслав Василенко.**



А. Малько, В. Саламатин, Г. Заднепровский



Владимир Саламатин недавно перешёл на должность заместителя председателя ФГБУ «Госсорт комиссия». Временно исполняющим обязанности руководителя филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области назначен Григорий Заднепровский, бывший заместитель руководителя. По его словам, филиал не снижает темпов работы и продолжает оказывать сельхозпроизводителям своевременную и эффективную поддержку.

ВАЛЕРИЙ СИМОНЕНКО: «ЛЕГКИХ И ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ НЕ БЫВАЕТ»



18 сентября на должность председателя Батайской городской Думы – главы города единогласно был избран Валерий Симоненко. Какими событиями были заполнены эти дни, что сделано, а что планируется сделать он рассказал «Парламентскому вестнику Дона».

– Валерий Алексеевич, прошло более 150 дней вашей работы в должности председателя Батайской городской Думы – главы города Батайска. Поделитесь, пожалуйста, результатами деятельности за этот период.

– Хотя 150 дней – символический период, тем не менее это повод подумать, переосмыслить, отчитаться перед населением города и перед самим собой. Конечно, я поставил задачу «вработаться» и максимально быстро войти в должность. Что удалось? Скажу откровенно, я приступил к работе с самыми серьезными намерениями. Интересный город, бизнес старается работать эффективно, хорошие качественные показатели в социальной сфере. Я понимал и понимаю, что без выстроенных взаимоотношений с главой администрации города и его командой сложно сработать на результат. Поэтому с первых дней работы мы наладили конструктивное взаимодействие с главой администрации города Батайска

Геннадием Владимировичем Павлятенко, заместителями главы администрации города Батайска, начальниками структурных подразделений. Прежде всего, я также постарался вникнуть в особенности сфер образования, культуры, здравоохранения, социальной защиты, в схемы их взаимодействия.

Вступление в должность совпало с началом осенне-зимнего периода. Стоящая задача обеспечить плановое и безаварийное вхождение города в зиму. Новой команде администрации города Батайска пришлось приложить много усилий, чтобы приход зимы не застал врасплох. Сегодня можно с уверенностью сказать, что все объекты ЖКХ были подготовлены и обеспечены всем необходимым для работы.

Самым сложным считаю бюджетный процесс. Доходная часть городского бюджета недостаточна для решения вопросов местного значения. Необходимо было не только утвердить бюджет города на 2019 год, но и найти резервы и возможности его пополнения. Тем не менее даже в условиях бюджетных ограничений работа в течение прошедших 150 дней и далее будет направлена на обеспечение устойчивости и сбалансированности главного финансового документа города, на выполнение в полном объеме обязательств. Как показывает практика, легких и готовых решений нет. Будем двигаться дальше поступательно, с учетом всех имеющихся ресурсов и возможностей.

– 27 февраля состоялось 57-е заседание Батайской городской Думы шестого созыва. Какие наиболее актуальные вопросы рассматривались на нем?

– В повестке дня заседания городской Думы было 11 вопросов. В рамках проведения Депутатского часа мы заслушали две информации. С особым интересом парламентарии восприняли информацию депутата Госдумы Российской Федерации Виктора Петровича Водолацкого. В свойственной ему убедительной манере он проинформировал участников заседания о новых законах, принятых Госдумой, и о практике их применения. Особое внимание обратил на задачи, поставленные Президентом

России в Послании Федеральному Собранию. Акцентировал внимание на ту часть Послания, в которой Президент говорил о реформе по обращению с ТКО, пенсионном обеспечении, о развитии сфер образования и медицины, в целом о повышении уровня жизни граждан. По всем этим вопросам, отметил Виктор Петрович, депутаты всех уровней должны в самый короткий срок внести свои предложения для подготовки соответствующих законов.

Начальник отдела по физической культуре и спорту администрации города Батайска Георгий Александрович Крикоров представил доклад «О проделанной работе по развитию физической культуры и спорта в городе Батайске за 2018 год». Он отметил, что по итогам 2018 года удельный вес населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, составил 45,3 %, что на 5 % больше данных 2017 года и на 2 % больше планового показателя. Увеличение произошло за счет ввода в эксплуатацию новых спортивных сооружений. Он подчеркнул, что именно в детстве закладывается отношение к своему здоровью и к спорту, что нужно создать все условия, чтобы приобщить новых батайчан к занятиям спортом.

Главным вопросом обсуждения стало внесение изменений и дополнений в бюджет Батайска на 2019 год и на период 2020 и 2021 годов. Некоторые аспекты бюджетных изменений вызвали критику со стороны депутатов. Однако в ходе обсуждения депутатам удалось прийти к пониманию, что изменения необходимы, так как они в целом несут социальную направленность. Остальные вопросы были рассмотрены без особых возражений.

– Расскажите, пожалуйста, об итогах работы городской Думы в 2018 году.

– Главными задачами, которые решала Городская Дума в 2018 году, было формирование нормативной базы деятельности Думы как представительного института местного самоуправления, установление новых основ регулирования и развития города в условиях разделения ответственности и ресурсов между государством и городом, развития Батайска за счет собственных средств, защита интересов

социально уязвимых групп населения, социально значимых отраслей инфраструктуры.

Решение задач и достижение целей в 2018 году обеспечивалось, прежде всего, утверждением местного бюджета и контролем над его исполнением, установлением, изменением и отменой местных налогов и сборов. Парламентарии также занимались принятием планов и программ развития Батайска, определением порядка управления и распоряжения имуществом, находящимся в муниципальной собственности, определением порядка принятия решений о создании, реорганизации и ликвидации муниципальных предприятий, а также установлением тарифов на услуги муниципальных предприятий и учреждений. Осуществлялся контроль за исполнением органами местного самоуправления и должностными лицами полномочий по решению вопросов местного значения.

Все эти задачи решались продуманно и в соответствии с планами работы на 1-е и 2-е полугодия 2018 года. К основным показателям результатов деятельности Городской Думы относятся показатели, учитывающие специфику основных выполняемых функций, в том числе, проведение заседаний Городской Думы и принятие нормативных и правовых актов. В 2018 году было проведено 13 заседаний Думы, на которых депутатами было рассмотрено 165 вопросов и принято 92 решения, из них 62 нормативных акта и 30 правовых актов. В порядке правотворческой инициативы проекты решений в Городскую Думу подготовили и вносили:

председатель городской Думы – 25; депутаты – 12;

глава администрации города Батайска – 39 руководителей отраслевых (функциональных) органов – 7;

председатель Контрольно-счетной палаты – 2; прокурор города Батайска – 4;

отдел МВД РФ по городу Батайску – 2.

Работа идет большая и более обстоятельно ее итоги будут освещаться на заседании Городской Думы, которое состоится в апреле.

Ольга Федоренко,
фото автора

МИХАИЛ КРАСНИКОВ: «МОЕ КРЕДО – ПОМОГАТЬ ЛЮДЯМ»



Депутат Батайской городской Думы и председатель коллегии адвокатов Ростовской области «Гамбит» Михаил Красников – человек деятельный, инициативный и талантливый в самых разных областях. А выбрал именно эти два направления потому, что глубоко убежден: работа адвоката и депутата во многом связаны, ведь главной их целью является помощь людям в трудной ситуации. Михаил Игоревич рассказал «Парламентскому вестнику Дона» о проблемах, которыми он сейчас занимается.

– Михаил Игоревич, какими событиями и проблемами живёт весенний Батайск, и какой деятельностью Вы сейчас заняты?

– Сейчас решается очень острая и наболевшая проблема с обманутыми дольщиками. Самая основная проблема Батайска – это подтопление города, но она не очень затрагивает территории в моём избирательном округе в Западном Батайске. Проблемы в Батайске есть, и они постепенно решаются.

Мне нравится в нашем городе жить и работать, нравится видеть красивые, благоустроенные улицы. Несколько лет я прожил с семьёй в Ростове, но потом вернулся в Батайск, потому что здесь всё родное, близкое, своё.

Ну а моя депутатская деятельность не зависит от времени года. Люди обращаются к депутату за помощью круглый год. Хотя у меня есть своя традиция: после зимы я объезжаю свой избирательный округ и смотрю, где требуется навести порядок. Где-то дороги нужно обновить, где-то уличное освещение пострадало.

– Какие проблемы самые актуальные в вашем избирательном округе?

– Первая проблема – это дороги. В моём избирательном округе всего три улицы заасфальтированы, а остальные – нет! Граждане обращаются, просят помочь, и я стараюсь сделать всё, что в моих силах, порой за свой собственный счёт. Договариваюсь о том, чтобы прошёл грейдер и выровнял дорогу, щебёнкой засыпал. Только дороги из щебня быстро выходят из строя. В том году сделали, а в этом опять нужно обновлять: новые кочки образуются, щебень расползается.

Вторая проблема – это уличное освещение. Ещё остались улицы, где освещения у нас нет.

Делаю депутатский запрос, пишем обращения в городскую администрацию – стараемся решать наболевшие вопросы. Новый глава администрации города Батайска Геннадий Владимирович Павлятенко работает недавно, но мы уже отметили, что он очень быстро реагирует на обращения депутатов.

– С чего начинался ваш путь в политике?

– В 2013 году я впервые участвовал в выборах в Законодательное Собрание Ростовской области, но, тогда у меня было мало опыта, я не прошёл. В 2014 году выдвинул свою кандидатуру на выборах депутатов Батайской городской Думы шестого созыва. За меня отдали большинство голосов в избирательном округе № 5 – и я очень благодарен моим избирателям. Стараюсь оправдать их доверие. Депутатская деятельность связана с помощью граждан. Это хорошее, благое дело. Я намерен и дальше продолжать реализовывать себя в политической сфере. До этого года я был беспартийным, сейчас хочу вступить в партию «Единая Россия», потому что, на мой взгляд, эта партия делает очень много для решения наболевших вопросов в стране.

– Много ли обращений к Вам поступает и какие самые сложные?

– К сложным можно отнести проблему многодетных семьи. К сожалению, в Батайске нет земель для предоставления участков многодетным семьям, и с этим пока ничего нельзя сделать. Несколько лет назад было такое предложение: размежевать земли в Залесье – это южный выезд из города – и выдавать участки многодетным. Но туда не подведены коммуникации, поэтому вопрос так и не решился.

Избиратели обращаются ко мне по личным делам. Например, пенсионеры просят помочь со

сложными вопросами межевания и землепользования. Обращаюсь в Управление по архитектуре и градостроительству города Батайска, объясняя ситуацию и, чаще всего, нахожу там понимание. Помню, первое обращение было – бабулька с улицы Горького не могла на кадастровый учёт межевой план поставить. Я обратился к главному архитектору города, и он помог. Эта женщина потом очень благодарилась. Когда получается решить какую-то проблему, например, сделать дорогу, порой вся улица выходит поблагодарить депутата. И от этого общего признания становится особенно ясно, насколько мучительной и болезненной была для людей эта проблема. Как-то мне говорили, что даже помещали благодарности мне, как депутату, в газете. Правда, я не читал, но всё равно приятно.

Многие просят проконсультировать по юридическим вопросам. Бывает так, что человек попал в трудную жизненную ситуацию, но у него нет денег на адвокатов. Тогда мы проводим бесплатные юридические консультации. Я стараюсь по мере возможности никому не отказывать.

– Какую свою деятельность Вы считаете особенно значимой?

– Самое важное для меня – работа с избирателями. Ещё я тружусь в комиссии по местному самоуправлению, организационным вопросам, безопасности и правопорядку, связям с политическими партиями и общественными объединениями, военнослужащими, средствами массовой информации. Она охватывает спектр очень важных вопросов. Стараюсь принимать активное участие во всех городских мероприятиях, проектах, благотворительных акциях. Батайская Дума регулярно организывает Дни древопосадки, общегородские субботники. Я беру помощников, необходимый инвентарь, надеваю перчатки и на личном примере доказываю, что порядок должны наво-

дить все – неважно, депутат ты или нет. Деревья сажаем. Много деревьев высадили на территории Детского эколого-биологического центра на улице Молдавской, там уже достаточно всяких видов деревьев и кустарников.

– Ваш округ отличается своей многонациональностью. Это создаёт дополнительные сложности?

– В Батайске всегда жили представители многих национальностей. На территории моего избирательного округа в западном Батайске живут представители разных народов, в том числе цыганская диаспора – примерно около 2000 человек. Это те цыгане, которые в прежние времена занимались лужением металла, делали котлы, ёмкости для замеса теста. Сейчас спрос на такие изделия небольшой, и хотелось бы, чтобы эти люди могли найти применение своему мастерству в современных условиях в нужной сфере.

В цыганских семьях традиционно много детей. А это означает, что есть вопросы по пособиям, жилью, оплате коммунальных услуг. Например, семьи, в которых живут по пять-восемь детей, причём старшие уже выросли и им тесно в одном доме. Они начинают строить по соседству жилища, которые юридически имеют статус незаконных построек. Такая история у нас, например, происходит на улице 2-я Полтавская. Но как можно эти жилища сносить и куда девать семейство, в котором родилось уже несколько малышей?

Возникают проблемы и с желанием получить образование. Мы с моими помощниками занимаемся этим вопросом, объясняем, почему образование необходимо, дарим детям развивающие игры. И вы бы видели, как радуются цыганские ребяташки таким подаркам!

Ольга Смысленко, фото автора

МОБИЛИЗАЦИЯ ВЛАСТИ И ЗНАНИЙ ДЛЯ ТРАНСФОРМАЦИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ В ИННОВАЦИОННЫЙ РЕГИОН

Генеральный директор АНО «Агентство инноваций Ростовской области» Анна Виталиевна Пушенко:



– Эта площадка собрала так много разных гостей – предпринимателей, учёных, представителей власти и общественности. Многие подходят ко мне и просят, чтобы я познакомилась, кого-то кому-то представила – и это замечательно, потому что налаживание коммуникаций

– одна из важных задач нашего мероприятия. На этой площадке предприятиям дана возможность рассказывать о своём проекте экспертам рабочей группы, которые приехали из Москвы, Калининграда, Ставрополя... Здесь представлено множество городов. Соответственно, мероприятие вызвало большой интерес в Ростовской области – что очень приятно и важно для нас. Ведь миссия нашего агентства – это мобилизация власти и знаний для трансформации Ростовской области в инновационный регион. И мы надеемся, что по результатам этого мероприятия будут приняты решения полезные и важные для региона, поскольку проблематика НТИ наполняет содержанием цели, заложенные в национальных проектах, и поскольку сам проект даёт примерную рамку, что нужно делать в области развития технологий. Сегодня участникам рассказывают, как получить гранты, как участвовать в конкурсах, как стимулировать развитие своего технологического бизнеса, объясняют, как встретиться с экспертами и потенциальными партнерами.

В Ростове-на-Дону состоялась стратегическая сессия по развитию Национальной технологической инициативы (НТИ) в Ростовской области. Её организаторами выступили Агентство стратегических инициатив (АСИ), АНО «Агентство инноваций Ростовской области» при поддержке Правительства Ростовской области.

Зал в Муниципальном центре развития предпринимательства «Новый Ростов» собрал рекордное количество гостей, среди которых были участники из Томска, Москвы, Калининграда и многих других городов. Ведь речь шла об уникальных возможностях инновационных компаний, ориентированных на мировые рынки будущего. Компании и технологии с большим потенциалом есть и в Ростовской области, и НТИ может стать для них «трамплином» на международный рынок.

На пленарной части мероприятия министр экономического развития Ростовской области Максим Папушенко рассказал, что наш регион претендует на создание одного из 15-ти научно-образовательных центров мирового уровня, которые должны появиться в России в соответствии с майским указом Президента страны.

– Область обладает мощнейшим научным и инновационным потенциалом. Мы – лидеры на Юге страны по количеству вузов, студентов, аспирантов, докторантов, а также компаний, которые реализуют инновационные проекты, – подчеркнул Максим Валерьевич. – В этом году запускается проект «Региональные чемпионы», с помощью которого будут отобраны команды с инновационной продукцией для получения региональной поддержки. Федеральные грантодатели постоянно поощряют наши компании за успехи по инновационным направлениям. Например, за прошлый год объём грантов для компаний малого и среднего бизнеса превысил

160 миллионов рублей. У нас большие амбициозные планы на текущий год. Тем более, что сегодня к нам приехало руководство Агентства стратегических инициатив, Российской венчурной компании, Фонда содействия инновациям. Кроме того, присутствуют ректоры всех ведущих вузов, ЮФУ и ДГТУ. Самое главное, чтобы итогом сессии был конкретный результат: гранты, субсидии, кооперация между вузами Ростовской области и компаниями, которые занимаются инновационной продукцией.

На пленарной части была представлена презентация возможностей по развитию НТИ в Ростовской области. Это комплексная программа, которая призвана обеспечить условия для лидеров российских компаний, которые в ближайшие 15–20 лет будут на рынках НТИ.

Самая разноплановая поддержка у них есть. Так, АНО «Агентство инноваций Ростовской области» было создано для стимулирования инновационной активности и создания благоприятных условий для инновационного развития хозяйствующих субъектов в Ростовской области. Были представлены данные опроса о заинтересованности в реализации дорожных карт.

Во время практической части Стратегической сессии прошла презентация технологических проектов экспертам рабочих групп в рамках треков НТИ: Технет, Маринет, Аэронет, Энерджинет, Фуднет и Эдунет.

Как сообщил руководитель программы АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» Алексей Коробов, к публичным защитам будут представлены проекты по профильным рынкам, которые отобраны, как действующие и имеющие потенциал к развитию в Ростовской области.

Активными участниками стратегической сессии выступили региональные вузы: ЮФУ, ДГТУ, ЮРГПУ (НПИ) и РГЭУ (РИНХ). Например, в рамках работы над реализацией НТИ РГЭУ (РИНХ) активно сотрудничает более чем со 100 индустриальными партнерами, ведущими вузами Юга России и страны. Очень масштабные задачи ставит перед собой ЮФУ.

– Ростовская область – уже наукоград. Мы входим в пятёрку территорий с наибольшим количеством людей, занятых в исследованиях и разработках, – сообщила временно исполняющая обязанности ректора ЮФУ Инна Шевченко. – Это и вклад университетов Ростовской области, и научных организаций. Мы поддерживаем инициативу создания здесь научно-образовательного центра – это ключевая цель проекта. Предполагается создать 15 таких центров по всей стране до 2024 года. Они призваны обеспечить переход на новый технологический уклад по базовым конкурентоспособным отраслям экономики страны, с одной стороны. А с другой стороны, обеспечить целостное социально-экономическое развитие территорий за счёт аккумуляции научно-образовательного потенциала. Создание центров – ключевая часть национального проекта «Наука». Сегодня обсуждаются возможности его создания. К маю хотим определить конфигурацию этого центра.



В рамках сессии был представлен региональный стандарт НТИ – сборник рекомендаций и лучших практик по созданию условий для роста числа высокотехнологичных компаний – проектов НТИ, а значит, и для развития региональной экономики в целом.

Ольга Санина, фото автора

АЛЕКСАНДР КОСАЧЕВ: «ПОДРОСТКОВАЯ ПРЕСТУПНОСТЬ – ЭТО ИНДИКАТОР СОЦИАЛЬНОЙ ОБСТАНОВКИ»

В Общественном собрании Ростовской области состоялось заседание «круглого стола» на тему «Актуальные вопросы совершенствования правоприменительной практики в сфере предупреждения и профилактики подростковой преступности». Организатором мероприятия выступил комитет Законодательного Собрания Ростовской области по законодательству, государственному строительству, местному самоуправлению и правопорядку.

Участниками заседания стали депутаты донского парламента, представители региональных и муниципальных органов исполнительной власти, полиции, прокуратуры, Общественной палаты Ростовской области, а также юристы и правозащитники.



– Подростковая преступность – это особая категория, особый вид правонарушений, являющийся неким индикатором социальной обстановки в обществе. Это тема, которую нельзя оставлять без внимания и относится к ней равнодушно, – подчеркнул председатель комитета Законодательного Собрания Ростовской области по законодательству Александр Косачев (фракция «Единая Россия»).

Согласно статистике предоставленной прокуратурой Ростовской области в минувшем 2018 году уровень подростковой преступности на Дону снизился, однако почти на 8 % возросло количество правонарушений, совершенных несовершеннолетними повторно.

Причинами подростковой преступности могут служить различные обстоятельства. Зачастую подростки совершают правонарушения из-за недостаточного уровня социализации в семьях, причем это касается не только так называемых неблагополучных семей, но и тех, где родители имеют высшее образование, достойный заработок, однако не уделяют должного внимания правильному воспитанию своих детей.

– Мы собрались с экспертами, чтобы обсудить те изменения, которые необходимо внести в законодательство, услышать предложения, – рассказал депутат Законодательного Собрания Ростовской области Вартерес Самургашев (фракция «Единая Россия»). – Несомненно, важна роль профилактических мер – это спорт, патриотическое воспитание. Очень важно вовремя занять детей полезным, интересным делом.

Во время заседания «круглого стола» была озвучена конструктивная критика организации межведомственного взаимодействия по противодействию подростковой преступности на уровне муниципалитетов. Также участники предлагали направить на федеральный уровень предложение по увеличению количества сотрудников полиции в Ростовской области, проводить в муниципалитетах общегородские родительские собрания.

По итогам заседания «круглого стола» будет составлен список рекомендаций, которые впоследствии направят в соответствующие структуры региональных, муниципальных, а также территориальные подразделения федеральных органов власти.

Мария Петрова, по материалам пресс-службы ЗС РО



Комитет донского парламента по взаимодействию с общественными объединениями обсудил итоги деятельности Общественной палаты Ростовской области за 2018 год

Состоялось заседание комитета Законодательного Собрания по взаимодействию с общественными объединениями, молодежной политике, физической культуре, спорту и туризму, на котором депутаты обсудили ряд вопросов предстоящего внеочередного заседания донского парламента.

Один из центральных вопросов – доклад о деятельности Общественной палаты Ростовской области в 2018 году. Ее председатель Вячеслав Куцев рассказал об основных мероприятиях, проводимых общественниками в прошлом году, и в целом о состоянии и развитии институтов гражданского общества.

– В сфере внимания Общественной палаты находится все то, чем живет сегодня Ростовская область и вся Россия. Практически нет такого направления, которым бы мы не занимались, – прокомментировал Вячеслав Куцев. – И мне приятно отметить, что с каждым годом роль общественного движения в нашей стране только усиливается. Общественным организациям сейчас предоставляются такие преференции и такие права, что я абсолютно убежден – в скором времени в этом направлении мы достигнем по-настоящему хороших, интересных и красивых результатов.

В свою очередь председатель комитета донского парламента по взаи-

модействию с общественными объединениями Екатерина Стенякина (фракция «Единая Россия») отметила, что начиная с сентября 2018 года Законодательное Собрание использует новые форматы взаимодействия с региональной Общественной палатой. Все чаще Палата поднимает какую-то важную тему, которая затем выносится на обсуждение либо заседания дискуссионной площадки «Открытая трибуна», либо на заседание профильного комитета.

Еще одно решение, инициированное Общественной палатой, касалось поддержки деятельности социально-ориентированных некоммерческих организаций, которые занимаются патриотическим воспитанием. До этого в бюджете области средства на выплату грантов подобным НКО не предусматривались. Данная тема была впервые поднята на одном из заседаний дискуссионной площадки «Открытая трибуна». В результате, по словам Екатерины Стенякиной, в областном бюджете на текущий год на эти цели уже заложено порядка 2 миллионов рублей.

– Мы будем и дальше вырабатывать все новые схемы работы с Общественной палатой. Тем более, что наши общественники подходят очень взвешенно к своим предложениям, заранее подкрепив их данными мониторинга, изучив досконально ситуацию на местах. В результате инициативы Общественной палаты все чаще приобретают форму конкретных решений, принимаемых на государственном уровне, – подчеркнула Екатерина Стенякина.

По итогам обсуждения депутаты комитета рекомендовали Законодатель-

ЕКАТЕРИНА СТЕНЯКИНА: «ИНИЦИАТИВЫ ОБЩЕСТВЕННИКОВ ВСЕ ЧАЩЕ ПРИОБРЕТАЮТ ФОРМУ КОНКРЕТНЫХ РЕШЕНИЙ»

ному Собранию заслушать доклад о деятельности Общественной палаты на внеочередном заседании донского парламента, которое состоится 29 марта.

Также депутаты одобрили в качестве новых членов Общественной палаты Ростовской области две кандидатуры – Николая Шевченко, депутата Законодательного Собрания пяти созывов, и Василия Чумаченко, руководителя региональной молодежной общественной организации «Я-Волонтер!».

Еще один вопрос касался утверждения постановления Законодательного Собрания о конкурсе «Лучший молодежный парламент в Ростовской области». Конкурс будет проводиться в два этапа. По итогам первого этапа будут выбраны 5 участников от молодежных парламента при представительных органах городов и 5 участников от молодежных парламентов при представительных органах муниципальных районов. Отбор участников будет проводиться по таким критериям, как участие в инициации, разработке или мониторинге исполнения нормативно-правовых актов, проведения встреч с молодежью, активность в социальных сетях и др.

– В этом году молодежному парламенту при Законодательном Собрании Ростовской области исполнилось 15 лет, в следующем году свое 15-летие будет отмечать первый муниципальный молодежный парламент. Конкурсное соревнование между ребятами – это еще одна возможность вывести молодежный парламентаризм на новый уровень, – отметила Екатерина Стенякина.

Мария Петрова, по материалам пресс-службы ЗС РО

В Донском государственном техническом университете состоялось заседание дискуссионной площадки «Открытая трибуна» при Законодательном Собрании Ростовской области на тему «О состоянии и перспективах развития системы профессиональной ориентации обучающихся в Ростовской области». В обсуждении принимали участие не только донские депутаты, но и специалисты из регионального министерства образования, а также руководители различных образовательных организаций Ростова-на-Дону.

Участники дискуссии обсудили состояние и перспективы развития системы профориентационной деятельности, в том числе профориентации с раннего возраста, в системе довузовской подготовки и в муниципальной системе образования города Ростова-на-Дону.

Ректор ДГТУ Бесарион Месхе обратился к участникам дискуссии с приветственным словом: «Главная задача сегодняшнего заседания в том, чтобы каждый из присутствующих высказал свое мнение о профориентации учащихся с ранних лет. Достаточно ли на сегодняшний день той работы, которую проводит, в том числе и ДГТУ, как опорный многопрофильный ВУЗ Ростовской области, либо нужны нововведения. Для нас сегодня очень важно, чтобы юные специалисты, получившие образование в Ростовской области, трудились именно на донской земле, а не уезжали в другие регионы России или зарубеж».

«Когда мы рассуждаем о профориентации, мы с одной стороны, должны говорить о том, что наша большая задача – обеспечить кадрами экономику будущего, ту, которая является не сегодня, а которая будет являться лет через десять. И об этом нужно думать уже сейчас», – подчеркнула в ходе дискуссии председатель парламентского комитета по образованию, науке, культуре и информационной политике депутат Светлана Мананкина.

«С другой стороны, говоря о профориентации, мы все же должны раскрыть потенциал конкретного ребенка, потому что далеко не каждый из тех, кто выбирает профессию, действительно в ней может состояться, так как у него могут выявиться совершенно другие скрытые способности.

НА ДОНУ ОБСУДИЛИ ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИИ УЧАЩИХСЯ



Есть еще и третий момент – поколение, о котором мы сейчас говорим, однозначно обладает своеобразными способностями. Это так называемое поколение Z, которое не живет долгосрочными планами. Оно от нас с вами сильно отличается. Мы строим свою жизнь «далеко». А для них имеет значение сегодняшнее сиюминутное хорошее самочувствие, а вовсе не какая-то длинная стратегия. И как этих ребят вовлечь в планирование того, что им в принципе не свойственно?! Плюс эти дети от нас отличаются пониманием, что такое успех. Для нас успех достигается планомерным трудом шаг за шагом. Для ребят из поколения Z, а это те, кто родился, начиная с 1995 года, успех – это то, что может случиться, или не случиться, и во многом от тебя это не зависит. И они в большинстве в этом убеждены», – отметила Светлана Мананкина.

В ходе заседания присутствующим была представлена информация о работе детского технопарка «Кванториум».

В соответствии с Распоряжением Правительства Ростовской области от 24 июля 2017 года № 482 в нашем регионе создан детский технопарк Кванториум. Детский технопарк «Кванториум» – это возможность для 800 школьников Ростовской области получать дополнительное образование в квантумах – объединениях по образовательным направлениям: Аэроквантум, Биоквантум, IT-квантум, Робоквантум, Промдизайн, Энерджиквантум, Хайтек-цех.

Миссия Кванториума – содействие интеллектуальному развитию детей и подростков, реализации научно-технического потенциала российской молодежи путём внедрения эффективных моде-

лей образования, доступных для тиражирования в учреждениях дополнительного образования Ростовской области.

Основная цель деятельности Кванториума – подготовка будущих молодых инженерных кадров в научно-технической сфере, выявление талантливых детей по направлениям естественнонаучного и научно-технического творчества и создание для них системы мотивации и дальнейшего сопровождения. Образовательная программа каждого направления Кванториума делится на модули по возрастной сложности. Сроки обучения соответствуют учебному плану и зависят от уровня образовательной программы.

Лариса Евгеньевна Арбузова, ведущий специалист отдела образования министерства общего и профессионального образования Ростовской области рассказала о состоянии и перспективах развития системы профессиональной ориентации в Ростовской области.

«Целью школы сегодня становится подготовка учеников к выбору профессии и раскрытие значения профессиональной деятельности для развития личности и общества. Современным детям очень сложно ориентироваться в выборе профессий. Многие профессии уходят. С другой стороны, сегодняшние дети более мобильны, для них не будет проблемой в течение жизни поменять профессию. Мы должны нацеливать детей на то, что единожды получить профессию недостаточно, учиться нужно в течение всей жизни. Соответственно, при организации профориентационной работы в школе 21 века мы должны учитывать способности школьника и запросы совре-

менного общества», – отметила Лариса Евгеньевна.

Министерство просвещения Российской Федерации совместно с порталом «ПроеКТОрия» в 2018–2019 учебном году проводят Всероссийские открытые уроки с целью профессиональной навигации обучающихся. Открытые уроки становятся целенаправленным ресурсом Министерства просвещения РФ по реализации тех возможностей, которые представляет ФГОС по оказанию помощи подростку по проектированию и сопровождению его образовательно-профессионального маршрута.

Программа представляет собой трансляцию открытых уроков в онлайн-формате для обучающихся 8–11 классов. Проведение уроков осуществляется представителями ведущих работодателей страны, руководителями научных центров, ректоров ключевых ВУЗов.

Школьники могут не только узнать интересную информацию о различных профессиях на рынке труда, о профессиях будущего, но и задать интересующие их вопросы об особенностях выбираемой ими в дальнейшем деятельности.

«У нас сложилась система профориентационной работы, которая включает в себя участие в законодательной и нормотворческой деятельности на региональном уровне. В нашей области много хороших отраслевых конкурсов.

С 1 по 5 марта 2019 года

состоялся региональный чемпионат «Молодые профессионалы Ростовской области-2019» («WorldSkills Россия»), в котором активное участие приняли члены Союза работодателей Ростовской области и аппарат исполнительной дирекции организации. Конкурс прошел на высоком уровне. С таким же успехом проходит и конкурс профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс», – рассказал исполнительный директор Союза работодателей Ростовской области Виктор Федорович Нетесанов.

Участники дискуссии пришли к общему мнению, что, строя какие-либо планы касательно профориентации, нужно обязательно держать в уме несколько вещей: к какой экономике готовятся кадры, какие тренды есть у современной молодежи и как эта молодежь сама видит свое будущее.

Мария Шульга, фото автора

На соревнование собрались 240 студентов колледжей и учеников школ Ростовской области в возрасте от 16 до 22 лет. Четвертое по счету областное соревнование стартовало в Ростове-на-Дону 28 февраля.

В открытии чемпионата «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia участвовал заместитель губернатора Ростовской области Игорь Гуськов. Он подчеркнул, что такое соревнование поможет участникам не только совершенствоваться в своей сфере, но и встретиться с потенциальным работодателем. Определять сильнейшего будут в 27 основных компетенциях (специальностях) и 7 демонстрационных.



– Чемпионат «Молодые профессионалы» в Ростовской области динамично развивается. Если в 2015 году, когда мы начинали, у нас было всего 4 компетенции и 36 участников, то в этом году – 240 человек и 27 специальностей. Также есть 7 демонстрационных компетенций, – прокомментировал Игорь Гуськов.

– Отмечу, что с каждым годом у нас все более широкое вовлечение компаний-партнеров, которые работают с нашими учреждениями профессионального образования. Это очень важный показатель, поскольку специалистов мы готовим именно для этих предприятий. Конечно, рассчитываем на хороший результат и надеемся, что победители нашего регионального чемпионата достойно представят Ростовскую область на национальном чемпионате WorldSkills Russia.

Также замглавы региона обратился к участникам первенства. Он отметил, что в своем недавнем Послании к Федеральному собранию президент России Владимир Путин сформулировал самые главные задачи и ориентиры по развитию нашей страны на ближайшие несколько лет. Но для того, чтобы реализовать поставленные цели, необходимо динамичное развитие экономики. А ее рост напрямую связан с грамотной подготовкой профессиональных кадров. Движение «WorldSkills» как раз направлено на «выращивание» специалистов

НА ДОНУ ПРОШЕЛ ЧЕМПИОНАТ МОЛОДЫХ ПРОФЕССИОНАЛОВ WORLDSKILLS

по рабочим профессиям. Первое, к чему стремится это движение – повышение стандартов. Помимо этого, оно популяризирует сами рабочие профессии среди молодых людей.

– Теперь мы стали полноправными участниками этого замечательного движения. Развитие нашей любимой Ростовской области – за вами, – обратился замгубернатора к ребятам. – Сегодня Дон является одним из лидеров по большинству показателей. Мы входим в десятку лучших из 85 регионов России и не намерены останавливаться. Для этого необходима ваша энергия – энергия молодежи. Мы намерены и дальше строить новые объекты, развивать социальную сферу. Без вас это невозможно. Я надеюсь, что вы подтвердите свой уровень и в 2019 году. Команда, которая будет сформирована после регионального чемпионата, отправится на всероссийское первенство и прославит нашу Ростовскую область. А кто войдет в сборную и представит страну в Казани в августе.

Руководитель проекта управления регионального развития Союза «Агентство развития профессиональных сообществ рабочих кадров «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia

Александр Резниченко убежден, что само движение становится все популярнее среди донской молодежи.

– Движение «WorldSkills» в Ростовской области действительно растет. Увеличивается и количество выпускников нашего движения, число конкурсантов, экспертов и компетенций, – поделился мнением Александр Резниченко. – Так, регион проводит отборочный этап в категории «эксплуатация сельскохозяйственной техники» в двух категориях «50+» и студенты ссузов. Категория «50+» появилась только в этом году. Область включилась в ее создание очень оперативно. На самом деле, крайне мало регионов в России работали именно над реализацией данного проекта в рамках региональных чемпионатов. Донской край весьма уверенно показывает себя в рамках развития движения. Ждем всех конкурсантов Ростовской области на финале в составе сборной.

По словам директора Ростовского колледжа технологического машиностроения Игоря Пряхина, в этом году свои способности на чемпионате впервые продемонстрировали и школьники. Лучшего участника определяли по компетенциям «Токарные работы на станках с ЧПУ» и «Фрезерные работы на станках с ЧПУ».

– Основная миссия юниорского движения WorldSkills Russia – дать школьникам возможность осознанно выбрать профессию в быстро меняющемся мире, определиться с образовательной траекторией и в будущем без проблем найти свое место на рынке труда, – отметил Игорь Пряхин. – Юниорские турниры WorldSkills позволяют, во-первых, попробовать свои силы в конкретной профессии. Во-вторых, получить информацию о ней непосредственно из уст представителей профессионального сообщества, понять, как устроена отрасль и увидеть перспективы карьерного роста. Участие в турнире может оказаться для школьника просто полезным опытом, а может стать основой для профессионального развития по самым разным траекториям.

Напомним, в августе 2018 года в Южно-Сахалинске на Шестом Национальном чемпионате «Молодые профессионалы» ростовчане завоевали две золотые, одну серебряную медали и два медальона за профессионализм. А в этом году в России проведут мировое первенство WorldSkills. Оно пройдет в Казани.

Дарья Иванова, фото автора



МБОУ «ШКОЛА № 80»: ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА – РАСКРЫТЬ ПОТЕНЦИАЛ КАЖДОГО РЕБЕНКА

В МБОУ «Школа № 80» в рамках городского постоянно действующего семинара «Эффективный руководитель – эффективная организация», организованного Управлением образования города Ростова-на-Дону, разработан и реализуется управленческий проект «Многоуровневая лаборатория цифрового творчества на основе технологии открытого пространства как эффективный механизм повышения качества образования».

Директор школы – Виктория Плотникова, почетный работник общего образования РФ, дважды победитель конкурса лучших учителей России в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование». Человек она увлеченный, неравнодушный, – и школа № 80 под её руководством обрела новое лицо и свой собственный неповторимый стиль.

– У меня возникла идея создания многоуровневой цифровой творческой лаборатории на основе технологии открытого пространства. Дело в том, что наша школа расположена в центре города, и она перегружена. Нет возможности расширяться. Значит, необходимо трансформировать пространство школы таким образом, чтобы достичь своей цели и предоставить возможность нашим детям заниматься творческой деятельностью. И тогда мы решили использовать рекреации. На разных этапах мы сформировали тематические зоны, которые будут наполняться высокотехнологичным оборудованием. Мы создаем открытое пространство без замков и дверей. Дети могут в любое время подойти к этим компьютерам и начать работать. Этот способ даёт возможность ученику проявить себя, выстроить контакты для совместного лидерства, строить совместно с учителем личную образовательную траекторию развития, – рассказывает Виктория Плотникова.

Данный проект реализуется в школе № 80 с января 2018 года. Инновационный проект МБОУ «Школа № 80» г. Ростова-на-Дону построен с учетом Поручений Президента Российской Федерации В.В. Путина Законодательному Собранию РФ (2017 г), определяющих необходимость для всех школ РФ:

- вовлечение обучающихся в образовательный процесс;
- использование современных технологий;
- формирование здоровьесберегающего образования.

В Послании Президента Российской Федерации обозначено: «Нужно переходить и к принципиально новым, в том числе индивидуальным технологиям обучения, уже с ранних лет прививать готовность к изменениям, к творческому поиску, учить работе в команде, что очень важно в современном мире, навыкам жизни в цифровую эпоху. Обязательно будем поддерживать талантливых, нацеленных на постоянный профессиональный рост учителей».

В рамках первого, аналитического, этапа над проектом среди учащихся школы и учителей было проведено анкетирование.



ности, осуществляемой в школе, на поверхности оказалась следующая проблема: происходит снижение мотивации учащихся к углубленному изучению предметов и, как следствие, – низкие результаты по итогам участия в олимпиадах и конкурсах по предметам, сдачи ОГЭ, ЕГЭ, – отмечает директор школы.

Организующей основой проекта стала Технология открытого пространства.

Она создает условия для того, чтобы максимально раскрыть возможный потенциал каждого. Основной принцип – так называемый «закон двух ног»: «если вы оказались в зоне, где не можете сделать существенный вклад в работу или чему-нибудь научиться, используйте две ноги и перейдите туда, где вы сможете это сделать».

Открытая образовательная среда «по умолчанию» должна быть адаптивной и динамичной, чтобы обеспечивать адекватную реакцию школы на изменяющиеся условия внешней среды, поскольку аккумулирует в себе также потенциал родителей и социальных партнеров школы. Открытое пространство – это самоорганизующийся способ проведения в жизнь действия через общение, который поддерживает творчество и лидерские качества учащихся. Работа в открытом пространстве дает энергию, приводит к совместному лидерству. Данная технология является одной из моделей фасилитации, что, собственно, и предусматривает ФГОС.

Открытость образовательного пространства – одно из важнейших задач, стоящих перед современным обществом, от решения которой

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ



дагогов по соответствующим направлениям;

– создание многоуровневых зон цифрового творчества (лаборатория здравоохранения, шахматный клуб, STA-студии, естественнонаучная лаборатория, лаборатория цифрового искусства, информатика и цифровые технологии);

– разработка программ и индивидуальных планов работы с детьми, проявляющими выдающиеся способности;

– формирование индивидуальных образовательных траекторий развития учащихся;

– разработка системы контроля результативности, формирование внутришкольного рейтинга по участию в проектно-исследовательской деятельности;

– создание школьного научного общества;

– организация социального партнерства;

– расширение направлений внеурочной деятельности и спектра оказываемых платных образовательных услуг.

– На первом этаже у нас находится «Шахматный клуб». Первая зона для начинающих – это настольные шахматы. Вторая зона – для индивидуальной работы и закрепления знаний. Здесь стоят шахматные компьютеры. Можно прийти и играть в шахматы с компьютером. Третья зона – для фронтальной работы с сенсорной панелью и интерактивными дисками. Тут можно разбирать сложные шахматные задачи. В настоящий момент шахматный клуб работает в трех режимах: на его базе проводятся занятия в рамках внеурочной деятельности, работает кружок, которым руководит педагог дополнительного образования, мастер спорта по шахматам, и созданы группы в рамках реализации платных образовательных услуг. Все помещения открыты, доступны и очень востребованы детьми разных возрастов даже на переменах, – рассказывает Виктория Плотникова.

Также на первом этаже расположился «Центр

Однако при этом в школе не ведется исследовательская работа по здоровьесбережению самими учащимися. Данный модуль призван активизировать работу в этом направлении и вывести реализацию проекта по здоровьесбережению на качественно новый уровень.

– В ходе проекта в рамках сотрудничества с городским обществом инвалидов «Феникс» перед нами открылась возможность создания ресурсной комнаты для детей с ОВЗ, – делится директор школы. На августовской конференции работников образования мы получили сертификат на поставку оборудования. Мы освободили одно из помещений, располагающихся как раз в зоне модуля по здоровьесбережению, и на данном этапе происходит наполнение комнаты, благодаря организованным поставкам оборудования.

Модуль № 2 – информатика и цифровые технологии. Это лаборатория создания проектов, связанных с информатикой, математикой, разработкой развивающих тренингов психических процессов (памяти, внимания, мышления). В дальнейшем предполагается расширение данного модуля и введение подмодулей «Робототехника», «3D-моделирование».

Модуль № 3, расположенный на третьем этаже – естественнонаучный.

Данный модуль также предполагает создание зон для детей с различными уровнями подготовки.

Модуль № 4 – «Мир искусства. Цифровые шедевры».

Это лаборатория создания собственных проектов: электронной музыки, компьютерной анимации, цифровой живописи. На основе данной лаборатории будет сформирован школьный Медиацентр.

Пространство объединит внутри себя, помимо рекреации, кабинеты музыки и изобразительного искусства.

Как сказал Вильгельм фон Гумбольдт, «Поистине серьезное стремление к какой-либо цели – половина успеха в ее достижении». Значит, как минимум наполовину, уже сейчас наш проект успешен, – говорит Виктория Плотникова.

Не возникает сомнений в том, что школа № 80 станет территорией успеха и всестороннего целостного развития личности каждого отдельно взятого ученика.

14 марта 2019 года состоялось историческое событие для школы № 80 – финал городского конкурса старшекласниц «Ростовчанка-2019», в котором уверенную победу одержала ученица школы Алисия Кармазина. Утонченная, творческая и невероятно одаренная девушка покорила зрителей и членов жюри конкурса.

Для победы в городском этапе конкурса Алисии нужно было доказать свое превосходство в конкурсе ораторского мастерства, лучше всех станцевать вальс, исполнить творческий номер, подготовить и презентовать социальный видеоролик на тему «Ростов культурный».

Алисия – творческая личность, с 6 лет профессионально занимается музыкой и о театре Горького, филармонии, консерватории знает не понаслышке, не раз выступала на сцене. Сити-менеджер донской столицы Виталий Кушнарев вручил главный Кубок победительнице. Алисия также одержала победу в номинации «Открытие года».

По словам директора школы Виктории Плотниковой, потенциал Алисии она заметила сразу, как и тот факт, что девушка отличается от других детей, она личность творческая и неординарная.

– Мы невероятно гордимся нашей ученицей, она заслужила эту победу, справилась прекрасно со всеми испытаниями и достойно представила на конкурсе нашу школу и район, – отметила Виктория Плотникова.



– Мы поняли, что в нашей школе с профильными классами достаточно слабый уровень мотивации к углубленному изучению предметов. Многие из детей видят причину в отсутствии необходимых условий для занятий исследовательской деятельностью в школе.

Большинство детей с повышенной мотивацией к учебе выбрали следующие направления:

- математика – 101;
- биология – 112;
- здоровье человека – 123;
- музыка, изобразительное искусство, анимация – 180;
- шахматы – 146

Анкетирование также показало, что 44 учителя из 48 опрошенных готовы к обучению работе с высокотехнологичным оборудованием. В результате проведенного мониторинга учебной деятель-

во многом зависит успешность социализации молодежи. Образование помогает подрастающему поколению адаптироваться в социуме посредством усвоения знаний и социально – духовных ценностей.

Социализация человека во многом зависит от того, в какую среду он попадает. В литературе отмечается наличие «множества сред», в которых она происходит:

социокультурная, образовательная, непосредственно культурная среды той общности, куда включается человек. Особенно активно происходит формирование личности в школьном возрасте. В этот период большое значение имеет школьная образовательная среда.

Цель проекта объясняет постановку конкретных задач, среди которых:

- организация повышения квалификации пе-

дагогических психологов – педагогических исследований». Работа центра позволяет диагностировать у учащихся склонности к изучению тех или иных предметов и формировать индивидуальную траекторию развития учащегося с учетом его психологических и физиологических возможностей.

«Министерство здравоохранения школы» представляет собой лабораторию создания собственных проектов и исследовательских работ на тему психологического здоровья, ЗОЖ и индивидуальности психологии каждого человека.

Разработки, выполненные на базе МБОУ «Школа № 80» в 2006–2016 г.г., стали основой мониторинговых программ, использованных при организации единого информационного образовательного пространства в региональной сети ОО.

ИГОРЬ ПРЯХИН: «СОВРЕМЕННЫМ ПРОИЗВОДСТВАМ НУЖНЫ МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ»

Технологизация в 21 веке затрагивает практически все сферы деятельности. Поэтому все самые востребованные рабочие профессии сегодня связаны с областью IT и робототехникой. Основы программирования и алгоритмизации выходят в ранг навыков чтения и устного счета. Так что времена, когда вытачивать детали было исключительно ручной работой, теперь полузабытое прошлое. Нынешние токари, фрезеровщики, слесари, станочники, наладчики – это люди, прежде всего, владеющие навыками программирования. Одним из ведущих учебных заведений Дона, которое работает над качественной подготовкой рабочих кадров, является Ростовский колледж технологий машиностроения. Его директор Игорь Пряхин рассказал об основных направлениях работы учебного заведения.



Проведение Регионального чемпионата «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» Ростовской области 2019 на базе РКТМ



Церемония награждения победителей Регионального чемпионата «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» Ростовской области 2019

– Игорь Владимирович, что сегодня включает в себя обучение специалистов в Ростовском колледже технологий машиностроения?

– Сегодня РКТМ строит свою работу на инновационной модели обучения – «Производственном инкубаторе». С первых дней изучения профессиональных дисциплин и модулей обучающиеся погружаются в атмосферу реального производства: от 3D-моделирования до изготовления готовой продукции по заказам предприятий реального сектора экономики. РКТМ готовит кадры по профессиям и специальностям, которые входят в федеральный топ-50 и региональный топ-73 востребованных и перспективных. В год мы выпускаем около 100–150 человек по программам среднего профессионального образования. Плюс к тому, активно работаем и по краткосрочным программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования. По ним готовим примерно 250–300 человек в год без ограничения по возрасту. Обучение происходит по заявкам наших социальных партнеров, которые в период производственной практики «затачивают» обучающихся под свои технологии. Ребята во время учебы проходят учебную

практику в мастерских и могут с первых дней практики на предприятиях активно включаться в производственный процесс. Большинство наших студентов во время практики получает заработную плату. Это показатель высокой востребованности наших студентов. Кроме того, оплата труда служит для ребят дополнительной мотивацией.

– С какими предприятиями и организациями сотрудничает ваш колледж?

– В выпускниках нашего образовательного учреждения заинтересованы как отраслеобразующие компании, так и предприятия малого и среднего бизнеса. Сейчас активно работаем с «Ростсельмашем», Ростовским прессово-раскройным заводом, Новочеркасским электродным заводом, «Джинт». Также в числе наших партнеров: «Клевер», «Конорд», «ПластФактор», «Атлантис-Пак», «Джиар» и десятки других компаний. Стоит отметить, что и наш колледж довольно часто посещают представители организаций. Гости знакомятся с материально-технической базой РКТМ и образовательным комплексом колледжа. В наших мастерских располагаются более 100 единиц высокотехнологичного оборудования: от загото-

вительного до покрасочного. Сам образовательный комплекс колледжа состоит из шести зданий, общей площадью более 15 тысяч квадратных метров. Также мы часто проводим различные научно-практические конференции и семинары в сфере технологий машиностроения. Плюс к тому, наше учебное заведение служит одной из площадок для проведения ежегодного масштабного соревнования – регионального этапа чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia).

– Какое значение для студентов, в том числе РКТМ, имеет участие в подобном состязании?

– К движению WorldSkills Ростовская область присоединилась в 2015 году. Региональный этап в этом году проходил с 1 по 5 марта. Несомненно, участие в соревнованиях играет большую роль. Неудивительно, что это движение на Дону становится все популярнее: четыре года назад было всего 4 компетенции и 36 участников, в этом – 240 человек и 27 компетенций. Ребята могут продемонстрировать свои таланты экспертам и работодателям, получить ценные призы и, главное, получить персональные предложения о дальнейшем трудоустройстве и развитии от ведущих компаний Ростовской области.

А один из спонсоров соревнований – банк «Центринвест» – предложил всем участникам стать бизнесменами на базе акселератора банка. Также в рамках реализуемого социального проекта «Молодые машиностроители Ростова» при активной поддержке Управления образования Ростова-на-Дону и компании «Ростсельмаш» удалось привлечь к движению и школьников. Соревновались десять учеников из шести школ донской столицы по компетенциям «Токарные работы на станках с ЧПУ» и «Фрезерные работы на станках с ЧПУ».

– Что представляет собой проект «Молодые машиностроители Ростова» и как давно он реализуется?

– Образовательный проект стартовал в октябре 2018 года. Он направлен на развитие профориентации подрастающего поколения. Для школьников проводятся интерактивные онлайн-экскурсии по территории завода «Ростсельмаш», открытые уроки, творческие конкурсы. Проект направлен на популяризацию инженерных профессий и формирование сознательного отношения к труду.

Дарья Иванова, фото из архива колледжа

АЛЕКСАНДР БЕЛИК: «КАЖДЫЙ УРОК – КИРПИЧИК В ОСНОВУ ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ»



Считается, что появление школ в древние времена стало атрибутом возникновения цивилизации. Ведь грамотность людей облегчала управление народами. Одни из самых первых школ открылись в Древнем Египте. Правда, обучаться в них могли только дети представителей высших сословий. К 21 веку школа значительно видоизменилась. Однако во все времена ее основными задачами были подготовка молодого поколения к жизни и успешной самореализации в обществе, социализация личности, трансляция культурного наследия. Директор одной из первых школ донской столицы – ростовской гимназии № 36 Александр Белик рассказал, как сегодня воспитывают и готовят детей к дальнейшим ступеням жизни в учебном заведении под его руководством.

– Александр Георгиевич, когда была основана школа и каков ее современный статус?

– Наша гимназия № 36 – одно из старейших учебных заведений Ростова-на-Дону. История его начинается в 1906 году. Именно тогда статский советник Николай Павлович Степанов открыл Ростовскую мужскую гимназию. С 1916 года в ней могли обучаться как мальчики, так и девочки. В 1928 году учебное заведение получило статус совтрудшколы-девятилетки № 10. А через десять лет она стала средней школой № 36 имени Максима Горького. В 1962 году здесь ввели преподавание нескольких предметов на английском языке. Первоначальный статус гимназии школе вернули в 1997 году. Теперь это муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 36».

– Как давно Вы руководите гимназией?

– Вот уже семь лет я являюсь директором. На административной работе – 25 лет, общий педагогический стаж работы – 39. Работа с детьми – мое призвание. Иначе я бы не посвятил жизнь педагогике.

– Как сегодня проходит образовательный процесс в вашей школе?

– Сейчас наше учебное заведение занимает два здания в Ленинском районе Ростова-на-Дону. Начальная школа находится на Тургеневской улице, а ученики средних и старших классов занимаются в помещении на улице Максима Горького. Таким образом, решается несколько задач. Во-первых, для разных возрастных категорий создан свой микроклимат, со своим особенным микроклиматом. Плюс к тому, все ребята учатся в одну смену, что соответствует федеральному проекту «Образование».

Между тем в школе более 50 классов, здесь обучаются в общей сложности 1500 человек. Качество преподавания у нас на довольно высоком уровне. С учениками работают настоящие профессионалы своего дела. Среди ста педагогов – учителя высшей и первой категорий, кандидаты и доктора наук.

– Каковы основные направления работы с учениками в вашей гимназии?

– Одна из главных традиций нашей школы – качественное образование. Мы следуем ей по сей день. Основным наш профиль – лингвистический. Дети углубленно изучают английский язык. Так, в старшей школе примерно до десяти часов в неделю посвящается его изучению. Также ребята занимаются французским, немецким, а внеурочно – итальянским языками. Кстати, мы принимаем участие в программе «П.Р.И.Я». Проект посвящен распространению изучения итальянского языка в России. Уже этой весной наши ребята впервые поедут в Италию на десять дней, а школьники с Пиреней придут на это время в Ростов-на-Дону. Также могут выделить еще два важных профиля гимназии для третьей ступени обучения. Это естественнонаучный и социально-экономический. Таким образом, ребята могут уже во время обучения в гимназии выбирать направление, в котором они хотят развиваться в своей дальнейшей трудовой деятельности. Кроме того, мы поддерживаем спортивное и творческое направления. Так, на базе гимназии уже пять лет проводятся занятия по гольфу. Серьезно ученики увлекаются и такими видами спорта, как легкая атлетика, волейбол, настольный теннис, баскетбол. К слову, в 2018 году наши ребята стали победите-

лями регионального финала турнира «Локобаскет». А ученица гимназии Софья Пузанкова стала одной из победительниц в конкурсе «Ростовчанка-2019». Она была признана лучшей в номинации «Творческий потенциал».

– Выбор карьеры – дело довольно непростое. Как вы помогаете ученикам определиться с будущей профессией?

– Большое внимание мы уделяем профориентации. С 8 по 11 классы для ребят проводится профдиагностика совместно с образовательным фондом Ленинского района г. Ростова-на-Дону «Росток», активно реализуется профориентационный проект «Билет в будущее». Также используются федеральная площадка ранней профдиагностики «ЗаСобой» и ресурсы городских центров занятости. Вместе с тем, мы активно взаимодействуем с крупнейшими производствами города, области и в ближайшее время планируем работу с предприятиями военно-промышленного комплекса. Специально для школьников проходят целевые экскурсии. Это позволяет ребятам узнать больше об интересующей их профессии и увидеть процесс работы своими глазами. В то же время работодатели могут рассказать о своем производстве, вакансиях, особенностях той или иной должности и поделиться ценными советами. Гимназия активно взаимодействует с вузами города и страны. Тесно сотрудничаем с образовательным центром ДГТУ «Кванториум». Эта площадка является своего рода «мини-Сириусом» в Ростовской области. Профориентационная работа среди школ Ленинского района города Ростова-на-Дону активно реализуется через проектную деятельность.

– Как поддерживаете и мотивируете одаренных детей?

– Сегодня у нас в гимназии реализуется проект «Одаренные дети». Этот проект подразумевает системный подход к выявлению талантливых ребят и их сопровождение. Ведь одаренность надо поддерживать, развивать, словом, «лепить». Все это делают наши высококвалифицированные педагоги. Каждый урок – кирпичик в основу образования детей. Плюс к тому, мотивируем ребят не только получать новые знания, но и демонстрировать свои способности. Так, ученики гимназии очень ценят участие в олимпиадах. По количеству участников в областной олимпиаде мы находимся в лидерах. За прошлый год в муниципальном этапе 29 наших ребят стали призерами, а четверо победили. Также 17 человек получили первые и призовые места во время областного тура. Наша ученица Снежана Николаенко отличилась сразу по четырем предметам. Двое ребят представляли гимназию и регион на всероссийской олимпиаде. Ученица гимназии Елена Давыдова стала лауреатом национального конкурса по английскому языку. Все эти и другие достижения позволяют гимназии держать высокую планку. В прошлом году в городском рейтинге по качеству образования мы заняли первую строчку, это было отмечено администрацией города Ростова-на-Дону. Также гимназия четыре года подряд входила в ТОП-500 лучших школ страны.

Дарья Иванова, фото из архива гимназии

ЛЮБОВЬ РВАЧЕВА: «ИСКРЕННОСТЬ И НЕПОСРЕДСТВЕННОСТЬ В ОТНОШЕНИЯХ С ДЕТЬМИ – ЗАЛОГ УСПЕШНОЙ РАБОТЫ ПЕДАГОГА ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»



Человек, безусловно, существо социальное. Уже с 2-3 лет малыши начинают проявлять активный интерес к другим детям. Сначала присматриваются, затем пытаются взаимодействовать. Зачастую первый опыт общения со сверстниками ребенок получает в детском саду. В дошкольном учреждении установить контакт с другими малышами ребенку проще всего, ведь там он проводит довольно много времени. У малыша появляются первые друзья, он учится реагировать на конфликтные ситуации, действовать в команде. Ростовский детский сад № 293 – это одновременно центр раннего развития и дошкольное учреждение компенсирующего вида. Об особенностях правильного и здорового воспитания самых маленьких ростовчан и инновационных технологиях в работе с малышами рассказала заведующий МБДОУ № 293 Любовь Рвачева.

– Любовь Владимировна, как развивалась работа с детьми в вашем детском саду?

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 293» открылся в 1979 году в Советском районе Ростова. Сегодня здесь функционируют восемь групп полного дня. О малышах заботятся квалифицированные специалисты. С нашими воспитанниками работают 16 воспитателей, два учителя-логопеда, педагог-психолог, музыкальный руководитель, инструктор по физической культуре. Современное образование предъявляет к будущим первоклассникам серьезные требования, и родителям спокойнее доверить ребенка профессионалу, нежели полагаться на собственные силы. К тому же, в домашних условиях порой сложно предоставить малышу достаточное пространство для игр, спортивных и творческих занятий. Я руковожу детским садом с 2011 года. За это время нашим коллективом проделан немалый объем работы. Так, в рамках инновационной площадки министерства образования Ростовской области в МБДОУ № 293 осуществлялась исследовательская деятельность. Изучались особенности комбинированных групп. Их не нужно путать с группами компенсирующей направленности. Первые состоят из здоровых детей и особенных, а компенсирующие предназначены для малышей с односторонними особенностями. Также в сфере работы с особыми детьми на протяжении нескольких лет МБДОУ № 293 сотрудничал с центром «Содействие». Он был создан инициативной добровольческой группой для оказания поддержки семьям с особыми детьми. В ДОУ работала интегративная группа, в состав которой входили воспитанники нашего учреждения и дети с нарушениями развития из центра «Содействие». Это малыши с аутизмом, расстройствами аутистического спектра, синдромом Дауна, органическими поражениями центральной нервной системы и другими особенностями. Благодаря совместным занятиям в ДОУ дети с ограниченными возможностями здоровья получили возможность адаптироваться в социуме, стать частью определенной общины. Совместно с Южным федеральным университетом мы сотрудничали по вопросу внедрения одной из моделей логопедической работы на тему «Формирование вербальных и невербальных средств общения у детей раннего возраста с использованием малых фольклорных форм» под руководством ассистента кафедры коррекционной педагогики Елены Александровны Климкиной. Она была направлена на формирование речи и речевого общения у трехлетних малышей с задержкой речевого развития с помощью малых фольклорных форм – сказок, песен, частушек, потешек, пословиц, поговорок.

– Какие направления воспитательной работы реализуются сегодня?

Наш сад участвует в городском проекте «Вместе». Он направлен на создание благоприятных условий для раннего развития детей с рождения до трех лет. Также в него входит оказание психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям малышей. Кроме этого, МБДОУ № 293 включено в деятельность сетевой инновационной площадки, организованной факультетом дошкольного и начального образования Ростовского института повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования. В рамках взаимодействия в дошкольных образовательных учреждениях введена программа «Теремок». Она рассчитана на детей от двух месяцев до трех лет. Плюс к тому, в ближайшее время мы запускаем еще один важный проект – «Растем вместе». Он пройдет по нашей инициативе совместно с Ботаническим садом, Академией биологии и биотехнологии, Академией психологии и педагогики Южного федерального университета. Направлен проект на знакомство дошкольников с окружающим миром, формирование первичных представлений о флоре, воспитание любви к природе. В рамках этой программы планируется создать детскую естественнонаучную лабораторию ДОУ. Она станет той развивающей средой, которая позволит детям включиться в исследовательскую деятельность. Словом, ребята получают возможность почувствовать себя настоящими, взрослыми

подключим и родителей. Для них и их детей будут проводиться экологические уроки и праздники, природоохранные акции. Родители вместе со своими малышами смогут участвовать в экспериментах, исследованиях.

– На чем основана работа педагогов, которые работают с самыми маленькими?

Стоит отметить особую роль педагога в развитии ребенка именно раннего возраста. Ведь в этот период закладывается фундамент общего развития малыша. Формируются сенсорное, двигательное, эмоциональное, познавательное восприятие, а также основы психического здоровья, умственного и нравственного развития, эмоционального отношения к людям, миру, самому себе. Роль воспитателя заключается в этом случае в том, чтобы раскрыть таланты, активизировать любознательность, обучить ребенка трудолюбию, самостоятельности, настойчивости, целеустремленности, доброте, отзывчивости и любви. А успешно выполнять такую работу воспитатель может, используя инновационные технологии. Применение ноу-хау и внедрение их в образовательный и воспитательный процесс в дошкольном образовательном учреждении повышает эффективность процесса обучения и развития. Так, существует огромное многообразие новшеств в этой сфере. На мой взгляд, для педагога, работающего с детьми раннего возраста, наиболее важны несколько из них. Это проектная

технология, которая позволяет лучше узнать об индивидуальных особенностях воспитанников и их семей, исследовательская технология, формирующая сенсорные эталоны, познавательную активность и мышление ребенка. Конечно, применяются и игровые технологии. Ведь игры – самый эффективный способ познания мира для малышей. Они развивают эмоциональную сферу ребенка, создают благоприятную психологическую атмосферу для развития и обучения. Отмечу, что для специалиста, работающего с детьми раннего возраста, важен ряд специальных компетенций. Педагог должен разбираться в отечественных и зарубежных концепциях по развитию, обучению и воспитанию детей раннего возраста. Плюс к тому, профессионалу необходимо выстраивать программу образования для самых маленьких с учетом возрастных, индивидуальных, полоролевых особенностей. Ему нужно задавать индивидуальную траекторию развития и обучения ребенка, применять свои знания во время взаимодействия с семьями воспитанников. Для того чтобы педагог успешно справлялся со своей работой, ему нужно, прежде всего, рабо-

– Как воспитанники МБДОУ № 293 проявляют свои таланты?

Мы стараемся создавать для наших малышей все условия, чтобы они могли показать свои способности. Для этого постоянно занимаемся с ними, проводим творческие праздники и конкурсы. У нас оборудованы помещения, где реализуем данное направление образовательной работы. Кроме того, приучаем ребят к здоровому образу жизни с помощью спорта. В садике есть спортивная площадка, игровая территория, спортзал и детские тренажеры. Кроме того, сотрудничаем со спортивными организациями. Например, летом наши воспитанники посещают бассейн. Для детей это увлекательное, а главное, полезное, развлечение. Они с удовольствием плавают, играют. Развито у нас и патриотическое



учеными. Педагогами в работе с дошкольниками будут применяться традиционные методы наблюдения и опытов, форма занятий и экскурсий. Также для детей будет работать лаборатория юного исследователя. На занятиях воспитанники научат изучать растения, проводить опыты и наблюдать за жизнью зеленых насаждений. Помимо этого, планируется проводить занятия под открытым небом. Будут выращиваться многолетние и однолетние цветущие растения, овощные культуры. Организация проектно-аналитической деятельности дошкольников на экологическом материале позволит педагогам формировать у них ключевые для юного исследователя навыки. Это умение увидеть проблему, искать и находить информацию, работать в группе, рассказывать о результатах, размышлять, сравнивать, отвечать на вопросы, делать выводы, устанавливать причинно-следственную связь. Проект «Растем вместе» позволит нашим воспитанникам наблюдать за жизнью растений, научит создавать определенные условия для их выращивания. Таким образом, у детей сформируется бережное отношение к миру природы. К этому проекту мы

технология, которая позволяет лучше узнать об индивидуальных особенностях воспитанников и их семей, исследовательская технология, формирующая сенсорные эталоны, познавательную активность и мышление ребенка. Конечно, применяются и игровые технологии. Ведь игры – самый эффективный способ познания мира для малышей. Они развивают эмоциональную сферу ребенка, создают благоприятную психологическую атмосферу для развития и обучения. Отмечу, что для специалиста, работающего с детьми раннего возраста, важен ряд специальных компетенций. Педагог должен разбираться в отечественных и зарубежных концепциях по развитию, обучению и воспитанию детей раннего возраста. Плюс к тому, профессионалу необходимо выстраивать программу образования для самых маленьких с учетом возрастных, индивидуальных, полоролевых особенностей. Ему нужно задавать индивидуальную траекторию развития и обучения ребенка, применять свои знания во время взаимодействия с семьями воспитанников. Для того чтобы педагог успешно справлялся со своей работой, ему нужно, прежде всего, рабо-

движение. Ежегодно в МБДОУ № 293 реализуется проект, посвященный Великой Отечественной войне «Поклонимся великим тем годам». В канун Дня Победы организовываем праздник, на который приглашаем ветеранов, а также тех, на чье детство выпало страшное время сражений – «детей войны». А в октябре 2018 года в нашем детском саду создана команда ЮПИД. В ее состав входят воспитанники подготовительной группы. Ребята проводят различные патриотические, просветительские мероприятия среди малышей и сверстников. В октябре наша команда ЮПИД заняла второе место в районном этапе областного конкурса муниципальных дошкольных образовательных организаций «Презентация системы работы базовых дошкольных образовательных организаций по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма». В целом, работа отлажена. Однако мы стараемся не стоять на месте и вносить в свою работу что-то новое. Это позволяет делать каждый день, проведенный ребенком в садике, увлекательным и активным.

Дарья Иванова, фото из архива детского сада



В ДОНСКОЙ СТОЛИЦЕ СОСТОЯЛСЯ КОНКУРС «РОСТОВЧАНКА-2019»



Уже в пятый раз в донской столице прошел конкурс красоты и таланта среди старшеклассниц «Ростовчанка». Выступления юных ростовчанок оценивало профессиональное жюри. Претенденткам на почетное звание лучшей старшеклассницы города нужно было не только продемонстрировать свое кулинарное мастерство, музыкальные таланты, но и снять ролик о достопримечательностях Ростова-на-Дону, а также проявить свои организаторские и профессиональные способности. Сити-менеджер донской столицы Виталий Кушнарев вручил главный Кубок победительнице Алисии Кармазиной.



Более 60 старшеклассниц 10–11-х классов общеобразовательных учреждений южной столицы приняли участие в районных этапах конкурса, и в финале за гордое звание «Ростовчанка» боролись 8 претенденток от каждого района города. Конкурс «Ростовчанка-2019» проводится среди девушек-старшеклассниц общеобразовательных организаций для формирования идеала современной молодежи с активной жизненной позицией на основе донской этнокультуры, созидательных стремлений, интеллектуальных и творческих дарований – истинного гражданина Ростова и России. Организатором конкурса является Управление образования города Ростова-на-Дону. Конкурс состоит из трех этапов: школьный – районный – городской заключительный. Победитель финала конкурса представляет систему образования города на общественно значимых форумах, мероприятиях и акциях в течение года до следующего конкурса. Конкурсантки должны отличаться успехами в учении, примерным, образцовым поведением, социальной активностью, участием в интеллектуальных, творческих или спортивных мероприятиях.

В районном этапе конкурса принимают участие победительницы школьного этапа, в городском заключительном (финале) – победительницы районных конкурсов (по одному человеку от района).

7 декабря 2018 года состоялся районный конкурс старшеклассниц общеобразовательных учреждений «Ростовчанка-2019» на базе МАОУ «Донской реальной гимназии № 62». В конкурсной программе приняли участие 11 самых красивых и талантливых старшеклассниц образовательных учреждений Железнодорожного района г. Ростова-на-Дону. Все участницы были награждены памятными дипломами об участии.

Победительницей стала ученица 10 класса МАОУ «Лицей экономического № 14» Дарья Сильчева. Именно она представила Железнодорожный район на городском конкурсе старшеклассниц общеобразовательных учреждений «Ростовчанка-2019», посвященном 270-летию города Ростова-на-Дону.

Шестнадцатилетняя ученица школы № 60 Маргарита Сатири победила в районном этапе конкурса «Ростовчанка-2019», стала лучшей участницей в Советском районе. Для победы в районном этапе Маргарите нужно было доказать свое превосходство в конкурсе ораторского искусства, лучше всех станцевать вальс, показать достойный творческий номер, подготовить и презентовать социальный проект и ролик о нем. Социальный проект Маргариты оказался очень полезен для малышей из детских садов и начальной школы.

– Я сделала презентацию об истории Ростова, рассчитанную на самую юную аудиторию. Знали бы вы, сколько радости и неподдельного интереса было у детей, когда я приходила к ним в школу или детский сад, чтобы поделиться своими знаниями, – рассказала Маргарита Сатири.

3 декабря 2018 года прошел конкурс среди девушек-старшеклассниц из шести общеобразовательных учреждений Октябрьского района. В соревновательную программу входили различные дисциплины, которые призваны с разных сторон раскрыть таланты конкурсанток. Им предстояло провести виртуальную экскурсию по родному городу Ростову-на-Дону, представить творческий номер, продемонстрировать свои таланты в сервировке праздничного стола, станцевать свой первый бал. Помимо подготовленной программы девушки столкнулись с дополнительным заданием от коллегии жюри – выразительное чтение отрывка из художественной литературы. Но не только таланты девушек оценивались жюри. Они обращали внимание и на личностные качества девушек – такие как доброта, целеустремленность, ответственность, совокупность нравственных ценностей, наличие гражданской позиции. Такая девушка, по мнению жюри, должна стать примером для других учащихся Ростова.

Все участницы выступили достойно и были высоко оценены экспертами. Однако профессиональное жюри признало лучшей Пузикову Ольгу, ученицу 11 «Б» класса МАОУ «Гимназия № 52 им. А.А. Печерского».

4 декабря 2018 года в МБОУ «Гимназия № 35» среди девушек-старшеклассниц общеобразовательных организаций прошел районный этап городского конкурса «Ростовчанка-2019». В конкурсе приняли участие четыре старшеклассницы, представленные молодежными объединениями, отличающиеся успехами в учении, примерным, образцовым поведением, социальной активностью, участием в интеллектуальных, творческих или спортивных мероприятиях. Пузанкова

София, учащаяся 10 «А» класса гимназии № 36 стала победительницей районного этапа конкурса в Ленинском районе.

Для пропаганды идей конкурса среди молодежи на заключительный этап от районов формируются команды поддержки в количестве 50 человек. Первым в программе соревнований (городской этап) проходит «круглый стол» «Давайте знакомиться!». Это живое общение участниц между собой и с организаторами конкурса, съемка видеointервью.

Среди заочных испытаний – конкурс «Будущая хозяйка». Состоялся он в МБОУ Лицей № 11. Участницы готовили холодную закуску (салат) и сервировали стол. Жюри оценивало работу участниц. Проведение конкурса записывалось на видео, отчетный видеоролик был продемонстрирован зрителям в финале конкурса.

Еще один заочный конкурс, в котором соревновались девушки, – «Свой стиль». В магазине одежды после мастер-класса от дизайнера-стилиста участницы конкурса подобрали и примеряли комплекты одежды, представляя модный праздничный образ и образ на каждый день. Каждая участница прокомментировала свой выбор. Видеоматериал конкурса также был продемонстрирован в финале.

14 марта в Доме народного творчества состоялся долгожданный финал городского конкурса старшеклассниц «Ростовчанка-2019».

Участниц активно поддерживал зал, а выступления оценивало профессиональное жюри. Ростовчанки подарили зрителям настоящий праздник. Эффектный выход в балльных платьях и вальс дали старт финальному конкурсу. Претенденткам на почетное звание «Ростовчанка-2019» нужно было снять ролик о достопримечательностях донской столицы. Девушки подошли к делу ответственно и в своих проектах раскрыли перед зрителями все грани Ростова, начиная от экономического, заканчивая спортивным потенциалом. В рамках конкурса «Души прекрасные порывы» участницы продемонстрировали свои творческие способности в свободной форме.

Поддержать самых обаятельных и талантливых пришли одноклассники, друзья, учителя и родители.

В зале царил дружественная атмосфера поддержки и тепла. На протяжении всего финала развевались флаги города, на транспарантах красовались фотографии участниц, слова любви и пожелания победы.

Оценивало конкурс компетентное жюри, в состав которого вошли олимпийский чемпион по греко-римской борьбе, депутат Законодательного Собрания Ростовской области Вартерес Самургашев, ведущая ГТРК «ДонТР» Анжелика Гаджиева и др.

Жюри оценивало выступления по таким критериям, как гражданская позиция, социальная активность, интеллект, артистичность и коммуникабельность конкурсанток. Каждая из конкурсанток стала победительницей в одной из номинаций:

– «Будущее Ростова» – обучающаяся МБОУ «Школа № 60» Сатири Маргарита.

– «Молодежные инициативы» – обучающаяся МАОУ «Гимназия № 52» Пузиковая Ольга.

– «Открытие года» – обучающаяся МБОУ «Школа № 80» Алисия Кармазина.

– «Лучший авторский проект» – обучающаяся МБОУ «Гимназия № 19» Жданова Екатерина.

– «Прорыв года» – обучающаяся МБОУ «Школа № 101» Борохова Дарья.

– «Творческий потенциал» – обучающаяся МБОУ «Гимназия № 36» Пузанкова София.

– «Энергия жизни» – обучающаяся МБОУ «Школа № 1» Вершинина Анастасия.

– «Молодежный лидер» – обучающаяся МАОУ «Лицей № 14 «Экономический» Сильчева Дарья.

Оценив всех участниц, жюри решило отдать первенство ростовчанке Алисии Кармазиной. Девушка всех поразила своими творческими умениями: безупречная сервировка стола в лиловых композициях, отменный вальс и блестящая игра на фортепиано помогли красавице получить заслуженную победу.

Кубок победительнице вручил глава Администрации города Виталий Кушнарев:

– Вы еще раз доказали, что самое главное достояние донской столицы – это ее жители! Уникальные, радужные, гостеприимные, творческие и креативные! Это все о вас, дорогие участницы, гости и организаторы. Все вместе – мы и есть Ростов! Дорогие девушки, пронесите это чувство любви и тепла к родному городу через всю жизнь!

Директор «Школы № 80 имени Героя Советского Союза РИХАРДА ЗОРГЕ» Виктория Плотникова:

«Мы надеялись, мечтали, были почти уверены в победе, и Алисия оправдала наши самые смелые надежды. Наша утонченная, нежная, творческая и невероятно музыкально одаренная девочка, обладающая при этом сильным характером и стальными нервами, сделала всё от неё зависящее и не дала ни единого шанса соперницам опередить её. Первый конкурс – «Наш первый бал». Безупречный макияж и причёска, прекрасное платье, плавность и изысканность движений... На Алисию нельзя было не обратить внимание.

Конкурс второй – видеоролик «Ростов культурный». Сама судьба, казалось, была на нашей стороне, когда Алисия вытянула именно эту тему, ведь она творческая личность, с 6 лет профессионально занимается музыкой и о театре Горького, филармонии, консерватории знает не понаслышке. Неоднократно выступала она на этих сценах то сольно, то в составе хора, то с симфоническим оркестром. Связь нашей «Ростов-



чанки» с культурной жизнью города Ростова-на-Дону очевидна.

Конкурс третий – творческий. На сцене трое: Алисия в нежно-розовом платье, чёрный концертный рояль и Шуман в обработке Листва «Весенняя ночь». И необыкновенный видеоряд: сказочный лес и маленькая девочка-мечтательница, да, это тоже наша Алисия. Никогда не думала, что полный зал школьников будет, затаив дыхание, слушать классическое музыкальное произведение. Истинное мастерство способно творить чудеса. Получив главный кубок, Алисия не могла скрыть слёз. Это слёзы настоящей артистки, настоящего бойца и победителя. Поверьте, ради таких моментов стоит жить и работать».

Мария Шульга, фото автора