

В Ростовском районе ведется строительство новой котельной и ФОКа

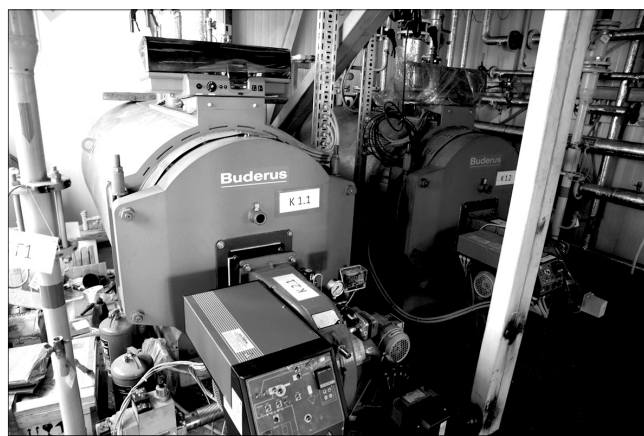
Губернатор Дмитрий Миронов с рабочим визитом посетил Ростовский район. В ходе поездки глава региона проинспектировал ход строительства блочно-модульной котельной в поселке Петровское и физкультурно-оздоровительного комплекса в Ростове

В Петровском губернатор осмотрел строящийся объект и пообщался с местными жителями. Здание котельной уже установлено, проведены промывка артезианской скважины, монтаж тепловой трассы и устройство дымовой трубы, заменен насос. Завершить все работы планируется к декабрю.

— Этот объект очень важен для жителей поселка. Новая котельная станет основным источником снабжения домов теплом и горячей водой, — сказал Дмитрий Миронов. — Прошу руководителей администрации держать график выполнения работ на жестком контроле и предусмотреть все возможные риски, чтобы не допустить аварийных ситуаций. До начала отопительного сезона осталось немного. За это время необходимо закончить ремонтные работы на ста-

рой котельной. До ввода новой она должна обеспечить стабильное и надежное теплоснабжение поселка.

Старая мазутная котельная принадлежит Министерству обороны. При подготовке к работе в осенне-зимний период 2019 – 2020 годов на объекте были выявлены нарушения, касающиеся обслуживания котлового оборудования и состояния дымовой трубы. Сейчас ведется их устранение.



Новый физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном в Ростове планируют ввести в эксплуатацию в 2020 году. Проект согласован с Министерством спорта РФ. На его реализацию в 2019 году предусмотрено более 80 миллионов рублей, 50 из которых — из областного бюджета, 20 — из федерального, остальные — из муниципального.

— Ростовский ФОК — один из важных социальных объектов. Он входит

в региональную адресную инвестиционную программу и реализуется в рамках федерального проекта «Спорт — норма жизни» нацпроекта «Демография», — сказал Дмитрий Миронов. — Мы работаем над тем, чтобы спорт стал максимально доступным по месту жительства, обучения и работы жителей Ярославской области. Важно, чтобы все работы были проведены качественно и в срок. Сейчас строительство идет в соответствии с графиком.

В ходе поездки Дмитрий Миронов также оценил, как исполняется его поручение по реконструкции очистных сооружений в районе. Глава региона дал его прошлым летом, когда в Ростове ухудшилось качество питьевой воды. Причина была в том, что старая станция не справилась с работой при попадании в



водозабор органических удобрений.

Субсидия на проведение модернизации объекта была выделена государственному предприятию Ярославской области «Южный водоканал».

— В рамках нами же инициированного федерального проекта по оздоровлению Волги мы должны за пять лет снизить объем неочищенных стоков в три раза, — сказал Дмитрий Миронов. — Обязательства предполагают проведение в регионе комплекса мероприятий. Первая очередь реконструкции Ростовских очистных сооружений — лишь часть работ, цель которых — повышение качества воды для жителей районного центра и ближай-

ших к нему населенных пунктов — Ишни и Белогостиц. Это более 35 тысяч человек.

Уже выполнены мероприятия по восстановлению очистных сооружений водоснабжения: ремонт пяти контактных осветителей с заменой запорной арматуры на сумму более 22 миллионов рублей. Качество питьевой воды по физико-химическим показателям в паводковый период улучшилось, что подтверждено лабораторными исследованиями.

Стоимость второго этапа реконструкции — более 47 миллионов рублей. Направлена заявка для внесения этих мероприятий в областной бюджет на следующий год.

Урожай в регионе повысился

По сравнению с аналогичным периодом прошлого года в 2019 году валовый сбор зерна больше на 12,5 тысячи тонн, овощей — на 1,36 тысячи тонн, картофеля — на 11,8 тысячи тонн. Такие результаты связаны со значительным повышением урожайности. Об этом на заседании комитета по аграрной политике Ярославской областной Думы сообщил директор департамента АПК и потребительского рынка Евгений Сорокин.

— На реализацию мероприятий по поддержке агропромышленного комплекса в рамках государственной программы в 2019 году предусмотрен 1 миллиард 420 миллионов рублей, — подчеркнул Евгений Сорокин. — На настоящий момент в полном объеме до сельхозпроизводителей доведены средства по таким направлениям, как оказание несвязанной поддержки в сфере растениеводства — 110,4 миллиона рублей, повышение продуктивности в молочном скотоводстве — 208

миллионов рублей, страхование сельскохозяйственных животных — 1,3 миллиона рублей.

Зарегистрирована положительная динамика в животноводстве. Так, надой молока в расчете на одну корову за первые восемь месяцев составил 4640 килограммов, что на 114 килограммов больше, чем за аналогичный период прошлого года.

Производство яиц составило 1,5286 миллиарда штук, что на 166,3 миллиона больше уровня прошлого года. При этом яйценоскость несушек выросла на 2,9%.

Кроме того, в ходе заседания были рассмотрены вопросы о реализации областного закона «О ветеринарии» и деятельности региональной станции по борьбе с болезнями животных. Отмечено снижение случаев бешенства: в этом году зарегистрировано шесть случаев, в прошлом году на этот период — 33 случая. С 2016 года в Ярославской области не фиксируются случаи африканской чумы свиней.

В областную больницу поступает новое высокотехнологичное оборудование

В областную больницу поступил новый нейронавигатор: он позволяет проводить малоинвазивные высокотехнологичные операции на головном мозге. В настоящее время врачи обучаются работе на этом современном оборудовании.

— Около 1000 спасенных жизней на счету нейронавигатора, который десять лет работал в областной больнице. За это время он исчерпал свой ресурс, поэтому решено было купить новый, — рассказал губернатор Дмитрий Миронов. — С помощью устройства проводятся малоинвазивные операции при болезнях головного мозга. Такой подход позволяет сократить срок реабилитации пациентов — с 30 до 20 дней — и спасти их от инвалидности.

До конца года лечебное учреждение получит еще один современный медицинский аппарат — ангиограф. Это своего рода рентген для сосудов — очень важный инструмент диагностики

при инфаркте. Оборудование приобретается благодаря нацпроекту «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями». Общая стоимость техники — 92,5 миллиона рублей.

Новый ангиограф станет третьим в больнице и будет применяться для исследований в экстренных ситуациях, позволяя проводить более 6000 диагностик ежегодно.

Это более чем вдвое превышает возможности существующего, исполь-

зуемого в тех же целях. Аппарат будет установлен в специальном помещении, где в настоящий момент идет ремонт.

Введение в строй дополнительного ангиографа поможет сосредоточить весь поток пациентов с острой сердечной патологией в одном учреждении. Для этого в 2020-м в областной больнице планируется открыть дополнительно тридцать кардиологических коек.

