

ИТОГИ ГОДА Самарская область

Топ-5 событий года Выбор губернатора Самарской области Николая Меркушкина



значительный шаг в преодолении недоверия общества к власти, формирование атмосферы созидания. В ходе сотен встреч с жителями мы обсуждали самые неотложные проблемы и задачи на перспективу. И эти проблемы мы будем последовательно решать — ни один из 429 тысяч наказов, поступивших в адрес губернатора, доверенных лиц, партии не останется без рассмотрения. Работа по ним идет: на начало декабря 76 тысяч наказов, или почти 20%, выполнены, по остальным работа обязательна будет продолжена.

Реализация многих важнейших задач напрямую зависит от взаимоотношений общества и власти, от их способности слушать и слышать друг друга. Доверие к власти является важнейшим фактором стабильности и развития. Именно поэтому я инициировал в этом году досрочные выборы губернатора. И я благодарен всем жителям Самарской области, которые пришли на выборы и показали свою гражданскую зрелость.

3. Укрепление позиций аэрокосмического комплекса региона

Мы прилагаем и прилагаем максимум усилий по сохранению возможностей аэрокосмического комплекса региона. В изменившихся геополитических условиях значимость этой работы многократно возросла. Не случайно летом этого года президент России Владимир Владимирович Путин посетил РКЦ «Прогресс» и провел там с участием российских министров два важнейших совещания: одно — по развитию Самарской области, второе — по укреплению обороноспособности страны. Вслед за ним РКЦ «Прогресс» посетил министр обороны РФ Сергей Кужугетович Шойгу, который также детально познакомился с состоянием научно-технических разработок и производственной базы предприятия. На «Прогрессе» сегодня ведется активная работа по созданию ракет-носителей и новых космических аппаратов. В этом году почти на 40% увеличилось количество запусков. Нашей области доверено создание космодрома «Восточный». В этой работе принимают участие РКЦ «Прогресс», «Тяжмаш», Самарский аэрокосмический университет и другие предприятия области. С «Восточного» первой будет стартовать в наступающем году наша новая самарская ракета.

Коренные изменения произошли на ОАО «Кузнецк»: обновляется материальная база, закупается новое производственное оборудование, строятся три новых производственных корпуса и новый современный конструкторский центр. За три года в три раза увеличился объем производства. Совсем недавно выпущен и подписан крупнейший конкурс на разработку и производство двигателей нового поколения для дальней авиации. Только на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы «Кузнецк» в ближайшие десять лет получит 23 млрд рублей.

Благодаря прямой поддержке президента России Владимира Владимировича Путина у области появился реальный шанс возродить массовое производство самоле-



тов. Но для окончательного решения о размещении производства самолета Ил-114 на самарском «Авиакоре» нам еще предстоит решить ряд важных задач.

4. В Самарской области стартовала реформа местного самоуправления

В уходящем году мы прошли основные этапы работы в рамках реформы МСУ. И в 2015 году мы должны перейти на контрактную систему назначения глав администраций. Непрерывность спроса с руководителями, возможность их ротации в зависимости от оценки эффективности их работы должны существенно повысить качество муниципального управления, снизить политические и коррупционные издержки. И в следующем году мы должны перейти к двухуровневой модели местного самоуправления. В городах, в первую очередь, в Самаре, должны появиться территориальные общественные советы, микрорайоны, чтобы наладить тесную связь власти с людьми.

5. На Мастрюковских озерах прошел единственный Грушинский фестиваль

Огромный культурный ресурс нашего края никогда не уступал потенциалу промышленному. Открыл прошедший год культуры второй губернский фестиваль народного творчества «Рожденные в сердце России», художественный уровень и популярность которого растут на глазах. Знаменательно, что именно в Год культуры мы учредили почетное звание «Народный артист Самарской области». Важно, что в 2014 году, в год 70-летия Валерия Грушиня, впервые за последние семь лет прошел единственный фестиваль авторской песни на Мастрюковских озерах. Более 50 тысяч его участников представляли 39 субъектов России, а также гостей из Ближнего и Дальнего Зарубежья, в том числе из Германии, США, Перу, Израиля, Эквадора и так далее. Всего в уходящем году прошло более 100 масштабных мероприятий в сфере культуры.

Прошел еще один год, и он был непростым для всех нас. Наша страна, да и весь мир, столкнулись с новыми, нарастающими вызовами и новыми угрозами: трагические события потрясли Украину, они привели к жертвам и страданиям ее народа, крайне осложнены международной обстановкой, против нашей страны введен режим санкций, усложнилась ситуация на нефтяном и валютном рынках. Все это поставило нас в условия новой, более суровой реальности, требующей высочайшей ответственности и значительно большего напряжения сил. В то же время была восстановлена историческая справедливость: Крым и Севастополь, имеющие для нашей страны поистине сакральные значения, вернулись в состав России. И это приобретение сплотило наш народ.

1. Закладка капсулы в основание строительства стадиона в Самаре президентом страны

В июле 2014 года произошло по сути историческое событие: президент страны Владимир Владимирович Путин заложил капсулу в основание строительства стадиона к играм чемпионата мира по футболу 2018 года. Строительство началось и идет в соответствии со сроками, проектная документация в Самаре прошла экспертизу первой в стране, и мы первыми практически начали стройку. Рядом со стадионом разместится 250-метровая телевизионная башня, которая станет в будущем одной из главных достопримечательностей Самары. Она будет выполнена в виде ракеты со смотровыми площадками и рестораном на уровне 75 метров над землей. Мы за это долго боролись.

2. Выборы губернатора Самарской области

Важнейшим консолидирующим фактором, столь необходимым в наше время, стали прошедшие 14 сентября выборы губернатора Самарской области. Был сделан

Сергей Викторович Стрельцов — генеральный директор филиала ОАО «ФСК ЕЭС» — МЭС Волги: ВСЕ ЗАДАЧИ РЕМОНТА И ЭКСПЛУАТАЦИИ ВЫПОЛНИЛИ НА 100%



— Традиционно к своему профессиональному празднику энергетики подводят итоги прошедшего года. Каких производственных результатов удалось достичь в 2014 году, учитывая, что экономическая и политическая ситуация в стране была непростой?

— Год 2014-й действительно оказался не那么简单 для всей страны в целом, так и для энергетики, которая является неотъемлемой частью государства. Правительством была поставлена (считаю, что правильно) задача сокращения затрат без уменьшения объемов работ. В течение всего года мы ее планомерно и уверенно решали. Конечно, общеполитическая и экономическая обстановка не могла не отразиться на нашей работе. Есть некоторые изменения в инвестиционной программе: сокращено финансирование, общий объем которого в 2014 году составил порядка 12 млрд рублей. Тем не менее ее физические объемы мы полностью сохранили, а кроме того, все задачи ремонта и эксплуатации выполнили на 100%.

В этом году мы успешно завершили строительство линии электропередачи 500 кВ Красноармейская — Газовая, которая призвана усилить межсистемную связь между Поволжьем и Уралом и обеспечить выдачу мощности с Балаковской АЭС. В рамках комплексной реконструкции подстанции 500 кВ «Куйбышевская», которая отвечает за энергоснабжение 70% потребителей Самарской области, ввели две новые автотрансформаторные группы общей мощностью 1 602 мегавольт-ампер. Тем самым была значительно повышена надежность электроснабжения потребителей региона.

В этом году мы завершили комплексную реконструкцию подстанции 220 кВ «Чигашево» — это основной питающий центр Республики Марий-Эл. По сути, речь идет о строительстве нового объекта, так как от прежней подстанции осталась только земельный участок.

Кроме этого, выполнен основной объем работ по комплексной реконструкции подстанции 500 кВ «Арзамасская» в Нижегородской области, осталось завершить работы по благоустройству территории и утилизации старого оборудования. Этот мощный энергетический узел, по сути, является одним из основных источников питания для юга Нижегородской области.

Завершается комплексная реконструкция ПС 220 кВ «Саратовская». Особо хочу отметить, что все работы по модернизации подстанций мы проводим в условиях действующих объектов.

В этом году мы построили и ввели в эксплуатацию новую ремонтно-производственную базу в Ульяновске. Новое современное производственное подразделение позволит повысить эффективность ремонтных работ и оптимизировать трудовые затраты. А за счет концентрации в едином центре аварийного резерва повысит надежность работы электросетевого комплекса Средне-Волжского региона в период нештатных ситуаций.

Также был выполнен значительный объем работ по замене устаревшего оборудования на современные аналоги. Так, например, было заменено более 60 масляных и воздушных выключателей на современные элегазовые.

Мы продолжаем развивать направление по улучшению условий работы сотрудников нашего коллектива. Ранее были введены новые административные здания для сотрудников Нижегородского и Нижне-Волжского (г. Саров) предприятий. В этом году мы приступили к строительству административного здания Самарского предприятия.

— Каким образом удалось достичь снижения затрат на инвестиционную программу? Как это отразилось на ее реализации в части МЭС Волги?

— Как я уже говорил, мы, несмотря ни на что, полностью сохранили физический объем инвестиционной программы. При этом появилась возможность на 15–16% сократить затраты на единицу вводимого энергооборудования, для чего было разработан целый комплекс мер. В частности, мы смогли наладить более тесное, нежели ранее, взаимодействие с его отечественными изготовителями, в том числе и с теми, кто освоил совместное производство. Далеко за примеромходить не нужно. Так, на подстанции 220 кВ «Заречная» в Нижегородской области по проекту мы должны были использовать импортный кабель из сшитого полизтилена. После детальной проработки вопроса было принято решение о применении аналогичной продукции, выпускавшейся нашим отечественным предприятием в Татарстане. По качеству этот кабель не уступает зарубежному. В итоге мы сэкономили не только на цене, но и на стоимости доставки и шеффонажа. Такая же ситуация и с трансформаторным оборудованием. Здесь мы тесно сотрудничаем с заводом «Тольяттинский Трансформатор», Са-

марским заводом «Электрощит» и т.д. Планируем и дальше активно работать в направлении импортозамещения. Это важно еще и потому, что сотрудничество с нашей компанией стимулирует развитие отечественных производств.

— Стало уже хорошей традицией rapportировать о готовности к работе в осенне-зимний период раньше намеченных сроков. Не стал исключением и 2014 год. На чем был сделан акцент при выполнении подготовительных мероприятий в этом году?

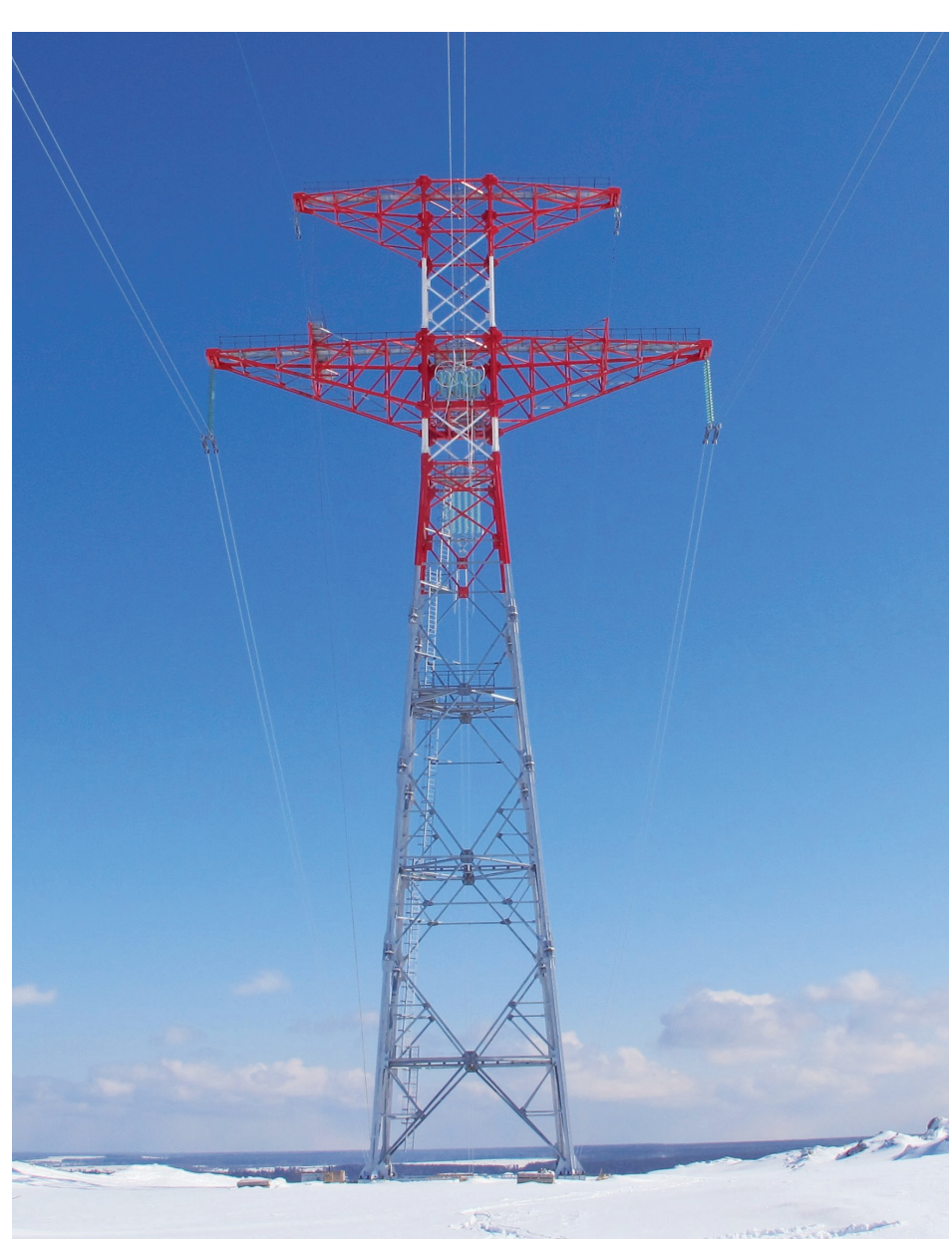
— Подготовка к осенне-зимнему периоду и его прохождение — это одна из главных задач, которая стояла перед энергетиками во все времена. Это один из основных критериев и показатель качества нашей работы. Поэтому до срочного получения паспорта готовности к ОЗП не является нашей самоцелью. Мы работаем по четко налаженным планам и графикам, которые «шлифуем» с учетом появления нового оборудования и технологий. Наша задача — выполнить работу качественно, в срок — без аварий и спешки. Только тогда мы получим желаемый результат. А стремимся мы к тому, чтобы в отопительный сезон наш потребитель просто не почувствовал, что есть какая-то проблема в такой отрасли, как электротеплоснабжение. Показатель хорошей работы энергетиков, а это и электрики, и газовики, и тепловики — это когда потребитель о нас вспоминает на протяжении холодного времени года.

В рамках подготовки к ОЗП 2014/2015 годов в полном объеме выполнена ремонтная кампания, созданы аварийные запасы, проведены противоаварийные тренировки. Общий объем финансирования на ремонтную программу в этом году составил почти 1,5 млрд рублей. Наш коллектив сработал качественно и профессионально. К зиме мы готовы.

— Чемпионат мира по футболу стал к нам на год ближе. Приступили ли МЭС Волги к мероприятиям, связанным с подготовкой энергообъектов ко всемирному спортивному празднику?

— В 2018 году в рамках проведения чемпионата мира по футболу задействованы три города, которые находятся на территории ремонто-эксплуатационной ответственности МЭС Волги — это Самара, Нижний Новгород и Саранск. Те задачи, которые перед нами были поставлены правительством, по обеспечению надежного энергоснабжения спортивных объектов и инфраструктуры, по сетям МЭС Волги практически выполнены на 90%. Сейчас мы дробляем вопросы, связанные с сетями МРСК.

По подстанциям: у нас в работе находятся два объекта, это ПС 220 кВ «Солнечная» и «Кирзовская» (Самарская область). Здесь начались работы по модернизации оборудования. В частности, на «Солнечной» планируется заменить два автотрансформатора, увеличив при этом мощность подстанции на 125 МВА. А также заменить электрооборудование подстанций



на современные аналоги. Работа по этим объектам будет выполнена в срок, так как от них будет запитана новая подстанция 110 кВ, которую планируется построить к чемпионату мира.

— Что бы Вы хотели пожелать сотрудникам МЭС Волги и коллегам-энергетикам в преддверии профессионального праздника?

— В этом году празднование Дня энергетика совпало с 60-летним юбилеем создания ПО «Дальние электропередачи» — организации, которая положила начало развитию электротехнического комплекса высокого класса напряжения в нашей стране. Поэтому я хотел бы особенно поздравить наших ветеранов, которые стояли

у истоков создания комплекса. Они своим трудом заложили те традиции в работе, которым мы по сей день следуем, поддерживаем и гордимся. Хочу поблагодарить их и от всей души пожелать здоровья и долгих лет жизни. А действующим коллегам-энергетикам традиционно желаю безаварийной работы, стабильности, счастья в семьях, тепла в домах и уверенности в благополучном завтрашнем дне. Хотелось бы, чтобы то напряжение, которое существует сейчас в мире, прошло, чтобы люди поняли, что просто работать, воспитывать детей, радоваться жизни значительно лучше, чем конфликтовать, готовиться к войнам и воевать. Здоровья всем, радости и хорошего, праздничного настроения.