

Электроснабжение Красноярского края

Заместитель председателя Правительства России Александр Новак совершил рабочую поездку в Красноярский край. Он встретился с исполняющим обязанности губернатора региона Михаилом Котюковым, провёл совещание по вопросу электроснабжения Красноярского края, принял участие в мероприятиях по подготовке к празднованию 400-летия со дня основания Красноярска и посетил ряд образовательных и энергетических объектов.



На двусторонней встрече вице-преьера Александра Новака и временно исполняющего обязанности губернатора Красноярского края Михаила Котюкова обсуждались вопросы социально-экономического развития региона, а также условия по поддержанию надёжности его энергетического комплекса.

Вице-премьер провёл совещание по вопросу электроснабжения Красноярского края с участием федеральных и региональных властей, а также представителей компаний «Россети», «КрасЭКО», СГК. Участники обсудили развитие электросетевого комплекса региона, ход модернизации Красноярских ТЭЦ-1 и

ТЭЦ-3, а также реализацию модели «альтернативной котельной» на территории Красноярска и Канска.

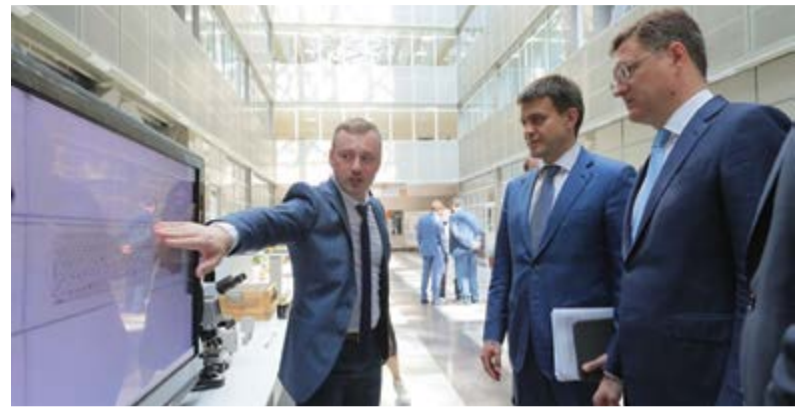
Александр Новак провёл совещание по подготовке и проведению празднования 400-летия со дня основания города Красноярска. В нём приняли участие власти региона и города, учёные и архитекторы, представители инвесторов из крупных компаний металлургии, ТЭК и транспорта.

«За почти четыре столетия Красноярск стал одним из крупнейших экономических, образовательных и культурных центров Восточной Сибири. Город славится своими природными ресурсами, уникальной

природой, значительным человеческим капиталом. Важно, чтобы город продолжал развиваться и совершенствоваться. Празднование юбилея основания Красноярска должно стать дополнительным фактором повышения его инвестиционной привлекательности и реализации на его территории новых инвестиционных проектов, способствующих крупномасштабным преобразованиям города», – сказал Александр Новак, открывая совещание.

Стороны обсудили реализацию стратегического мастер-плана Красноярской агломерации до 2035 года, ход подготовки к юбилею города и портфель инвестиционных инициатив, направленных на подготовку и проведение мероприятия. Мастер-план включает 33 ключевых проекта по шести направлениям развития (транспорт и мобильность, жилая и общественно-деловая застройка, общественные пространства и природные территории, экология и системы жизнеобеспечения, туризм, общество) и более 30 дополнительных. В его рамках планируется модернизировать систему теплоснабжения города и судоверфи, создать новые промышленные, транспортные, культурные и социальные объекты.

Вице-премьер посетил Сибирский федеральный университет, а также входящий в его состав Институт нефти и газа. Он осмотрел «Зелёную станцию» (лабораторию с нулевым углеродным следом), а также ознакомился с работой лаборатории технологий информационного моделирования.



На площадке ТЭЦ-3 в Красноярске Александру Новаку доложили о ходе строительства второго энергоблока теплоэлектростанции, мощность которого составит 185 МВт. Завершение всех работ по строительству, монтажу и пусконаладке оборудования запланировано до конца 2024 года.

Строительство второго энергоблока позволит повысить надёж-

ность теплоснабжения и обеспечить дополнительные возможности для подключения новых жилых домов и социальных объектов, а также снизить выбросы в черте города за счёт перевода нагрузки с Красноярской ТЭЦ-1 на ТЭЦ-3. Для снижения выбросов в атмосферный воздух энергоблок оснастят современным электрофильтром с очисткой исходящих газов свыше 99%.

Импортозамещение нефтегазового оборудования



Состоялось заседание Координационного совета по импортозамещению нефтегазового оборудования. Работа проводится при Правительственной комиссии по импортозамещению под председательством заместителя председателя Правительства – министра промышленности и торговли Дениса Мантурова и заместителя председателя Правительства Александра Новака.

В состав Координационного совета вошли представители Министерства энергетики, Министерства промышленности и торговли, федеральных агентств, нефтегазовых компаний, профессиональных ассоциаций, представляющих интересы в том числе промышленных подрядчиков. Участники наметили основные планы работы нового органа. В его задачи входит выполнение поручений Президента в области импортозамещения в нефтегазовой отрасли, формирование спроса и предложения по его удовлетворению со стороны отечественных промышленных предприятий.

Денис Мантуров отметил, что для развития российской нефтегазовой машиностроения важно использовать все возможности, в том числе кооперацию с компаниями из дружественных стран, дополняя свой потенциал их компетенциями.

«Для этого определены семь приоритетных высокотехнологичных направлений ускоренного развития производств оборудования. По каждому из них создаются экспертные рабочие группы и назначаются кураторы, которые помогут сформировать консолидированную потребность. Далее будут определены произво-

дители и перечень мероприятий по обеспечению серийного выпуска оборудования. Таким образом, мы объединим на одной площадке куратора, заказчика и исполнителя», – подчеркнул Денис Мантуров.

Как отметили Александр Новак и Денис Мантуров, с 2014 года отечественные предприятия нарастили компетенции в области производства оборудования для геологоразведки, бурения, работы с трудноизвлекаемыми запасами нефти и оснащения СПГ-заводов. При этом в прошлом году давление на нефтегазовый сектор существенно выросло и были усилены меры по выводу на рынок всей критической номенклатуры нефтегазового оборудования. По словам Александра Новака, с 2014 года совместными усилиями с участием представителей федеральных властей, компаний и их подрядчиков была проведена большая работа по импортозамещению в рамках 14 рабочих групп.

«С учётом тех вызовов, что сегодня стоят перед нами, определены и скорректированы стратегические планы по развитию нефтяной и газовой отраслей на новых рынках, включая развитие трубопроводной и СПГ-инфраструктуры», – отметил Александр Новак.

Defense & Security 2023
Tri-Service Asian Defense & Security Exhibition
Conference and Networking Event

Ministry of Defense Thailand

Power of Partnership

Defense & Security 2023

6-9 November 2023
IMPACT, Muang Thong Thani, THAILAND

www.asiandefense.com

+66 (0) 2036 0500 info@asiandefense.com

@DefenseThailand Defense Security Thailand

#DefenseThailand

Organized by GML