

Качество жизни

До последнего клиента



В Магнитогорске продолжается реализация программы догазификации

В отличие от газификации, догазификация проводится в посёлках, где уже есть магистральные сети и проложить газопровод требуется только до границ участков. До границы участка трубу прокладывают за счёт государства, а работы на самом участке – проектирование и строительство газопровода, приобретение газопотребляющего и измерительного оборудования – выполняются за счёт владельца дома.

Почти два года назад президент Владимир Путин поручил бесплатно подвести газ к домам в газифицированных населённых пунктах. Подключить домовладение в рамках программы догазификации России можно при соблюдении ряда условий: право собственности на домовладение и участок должно быть зарегистрировано. Ещё одно требование – газ должен использоваться в домашних условиях. Предпринимательскую деятельность процесс социальной догазификации не затрагивает.

Антон Кострюков построил дом и переехал в посёлок с женой и двумя маленькими детьми год назад. Сначала пользовались электрическим отоплением, это дороже и сложнее, признаётся



Антон Кострюков

хозяйин. С газом, конечно, станет проще и энергоэффективнее. И программа догазификации пришлась как нельзя кстати.

– Заявку на газификацию подал девять месяцев назад, – рассказал Антон. – Сейчас трубу уже подвели и подали газ. С учётом объёмов строительства всё сделано достаточно оперативно. С подключением к дому, к котельной специалисты справились за пять дней. С газом меньше хлопот: для этого ресурса более стабильно работает оборудование. Я считаю, что без газа в своём доме делать нечего – по нынешним временам топить электричеством слишком дорогое удовольствие. А дровами уже не актуально, не современно даже. Наличие газа или возможность его проведения – одно из важных условий при покупке дома.

Ведущий инженер МУП «Магнитогорские газовые сети» Олег Сяткин напомнил, что программа догазификации посёлков реализуется с прошлого года. От жителей Магнитогорска поступило около пятисот заявок. Рассмотрено больше половины. Жители проявляют активность, потому что заинтересованы в том, чтобы провести в дом голубое топливо.

Полностью газифицировали посёлки Новотуково и Приуральский

Дом № 37 по улице Мирной, в котором живёт семья Антона Кострюкова, по плану должны были подключить в конце 2023 года. Но поскольку жилец позаботился быстрее подать заявку, а участок расположен вблизи газопровода, решить задачу удалось гораздо раньше.

– Заявление рассматривают не больше месяца, – объяснил Олег Сяткин. – И затем делают техническое подключение к основному газопроводу. Специалисты производственного отдела к каждому жильцу находят индивидуальный подход. От основной сети до границы земельного участка трубу прокладывают совершенно бесплатно. Также жильцам не придётся оплачивать технологическое подключение.

В ближайшей перспективе у газовиков работа в трёх посёлках – Куйбас, Надежда и Поля Орошения. Программа догазификации бессрочная. Предполагается, что она будет действовать до последнего клиента – пока все жители частного сектора не будут обеспечены газом.



Олег Сяткин

✍️ Ольга Балабанова

Заграница



Завод ММК в Турции возобновляет производство

Предприятие ММК Metalurji, входящее в Группу ПАО «ММК», возвращается в нормальный режим работы после перерыва, вызванного землетрясением, которое произошло на юго-востоке Турции 6 февраля. Специалисты провели осмотр производственной площадки и агрегатов и установили, что завод в Дергйоле избежал серьёзных повреждений.



Руководители компании приняли поэтапный план возобновления производства. В первую очередь дан старт работе непрерывного травильного агрегата и реверсивного стана. Металл с них должен обеспечить полную загрузку завода Группы ММК в Диловасы с агрегатом непрерывного горячего цинкования и агрегатом полимерных покрытий.

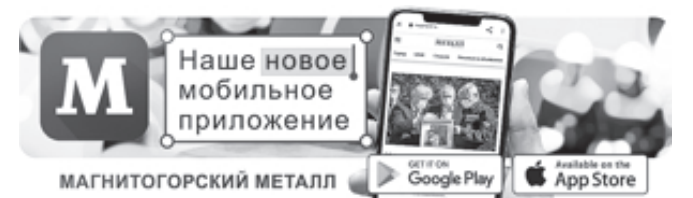
Одновременно с вводом в строй первых производственных линий специалисты проводят дополнительное усиление конструкций и подготовку к запуску других агрегатов комплекса. Уже неделю в полноценном режиме действует порт ММК.

С возобновлением производства работники ММК Metalurji продолжают заниматься гуманитарными вопросами. На предприятии всё ещё остаются несколько десятков людей, оставшихся без крыши над головой. Компания расселяет эти семьи за пределами производственной площадки для обеспечения их безопасности. В то же время ММК Metalurji готовится к строительству временного жилья для сотрудников, чьи дома были полностью разрушены или признаны непригодными для жилья.

«Для всех в Турции сейчас важно как можно скорее вернуться к нормальной жизни. Поэтому, убедившись в том, что мы можем обеспечить безопасное производство, мы приняли решение постепенно возобновлять работу. Это важно и для самих людей, и для компании в целом. Наша продукция сейчас будет очень нужна для восстановления пострадавших районов, и мы готовы внести вклад в эту работу», – отметил директор ММК Metalurji Денис Квасов.



Денис Квасов



Наука и образование

На Южном Урале прошла стратегическая сессия по созданию университетских кампусов.

В Челябинске дали старт серии стратегических сессий по созданию университетских кампусов, сообщает пресс-служба областного правительства.

На Южном Урале прошла первая такая сессия в стране. Минобрнауки России, по поручению заместителя председателя Правительства РФ Дмитрия Чернышенко, проводит их совместно с региональными властями, представителями вузовского и предпринимательского сообществ в тех субъектах Российской Федерации, где запланировано создание кампусов.

Проведение стратегических сессий позволит определить эффекты от создания кампуса для целевой модели университетов, риски и проблемы в реализации проекта, обсудить планы на краткосрочную перспективу и многое другое.

Задачу по созданию до 2030 года не менее 25 кампусов мирового уровня поставил президент России

Первая в стране



Владимир Путин. Уже состоялись две волны конкурсного отбора проектов новых кампусов. В 2021 году из 27 заявок 25 регионов отобраны для реализации восемь проектов, среди которых также была заявка от Челябинской области. В прошлом году было подано уже 39 заявок из 34 регионов – отобрано девять проектов кампусов.

Первый заместитель губернатора

Челябинской области Ирина Гехт считает, что создание межвузовского кампуса мирового уровня станет одним из главных условий для научно-технологического развития региона. «Всё это позволит диверсифицировать экономику региона, усилить научную и интеллектуальную составляющую, дополнить тем самым производственную специализацию. Уверена, что благо-

даря созданию кампуса мы сможем привлечь молодых исследователей и учёных для развития перспективных отраслей экономики, сократив отток талантливой молодёжи и обеспечить их высокотехнологичными рабочими местами в родном регионе», – отметила она.

Межвузовский кампус в Челябинске объединит компетенции пяти ведущих университетов: Южно-Уральского государственного университета, Челябинского государственного университета, Магнитогорского государственного технического университета имени Г. И. Носова, Южно-Уральского государственного медицинского университета и Южно-Уральского государственного аграрного университета.

Строительство межвузовского кампуса в Челябинской области позволит ответить на основные вызовы региона. В частности, будут созданы необходимые условия для достижения научно-технологической безопасности и суверенитета, решён вопрос дефицита высококвалифицированных научных и инженерных кадров, предотвращена утечка

талантов из региона, обеспечен рост уровня коммерциализации результатов научных исследований и разработок. Также будет решена проблема дефицита общественных пространств и качества городской среды.

И. о. ректора МГТУ имени Г. И. Носова Дмитрий Терентьев отмечает, что создание сети кампусов мирового уровня в России – это огромный вклад не только в науку и образование, но и в качество жизни городов в целом.

«Кроме того, тренд на кооперацию и сотрудничество, а не только соперничество и соревнование, усилит академические сообщества. Рады, что такой кампус будет рядом с нами, в Челябинске. Наш университет имеет чёткую программу взаимодействия с будущим кампусом. Мы близки географически, 300 км для России – не расстояние, сможем многое делать совместно в очном формате. И, конечно, у нас есть общая тематика научных исследований и образовательных программ, которые мы можем осуществлять дистанционно. Так что будем работать вместе», – сказал он.