Поздравления

Труд — основа созидания



Поздравляю всех южноуральцев с Днём Весны и Труда!

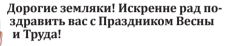
Жителям Челябинской области этот праздник особенно близок и дорог. Наш регион всегда был трудовым, опорным для Отечества. Многие наши города и посёлки сформировались вокруг металлургических заводов, предприятий добывающей и обрабатывающей отраслей. Крепкие и давние традиции имеет на

Южном Урале сельское хозяйство. И сегодня все труженики Челябинской области – от металлургов до работников креативных индустрий – вносят свой вклад в развитие региона и страны.

С особым чувством Первомай встречают в городах трудовой доблести - Челябинске, Магнитогорске, Миассе, Златоусте. Подвиг тружеников тыла служит высоким примером для всех южноуральцев, и наш долг - передать новым поколениям эти традиции добросовестного отношения к своему делу, ответственности за судьбу Отечества.

В День Весны и Труда желаю всем жителям Челябинской области крепкого здоровья, добра и мира в семьях, новых успехов во всех начинаниях!

🖄 Алексей Текслер, губернатор Челябинской области



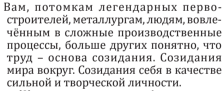


жителей легендарной Магнитки, наш город продолжает развиваться и процветать. Мы гордимся каждым, кто вносит вклад в его благополучие.

В этот праздничный день желаю вам крепкого здоровья, счастья, безграничной энергии. Пусть весна наполнит жизнь яркими красками, оптимизмом, уверенностью в том, что всё начатое будет с успехом завершено. Пусть в каждом доме царит взаимопонимание, а поддержка родных и близких служит стимулом для преодоления всех препятствий и покорения рубежей!

🖆 Сергей Бердников, глава Магнитогорска

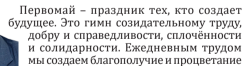
Дорогие земляки! От всего сердца поздравляю с Днём Весны и Труда!



Желаю всем как можно больше тепла в сердцах и душах, во взаимоотношениях. Пусть гармония царит в семьях и в трудовых коллективах. Будьте здоровы и счастливы!

> 🖄 Павел Крашенинников, председатель Комитета по госстроительству и законодательству Госдумы ФС РФ

Дорогие земляки! Поздравляю вас с Днём Весны и Труда!

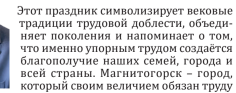


своего дома, семьи и любимого дела. Пусть весеннее пробуждение природы придаёт нам сил и вдохновляет на новые

трудовые свершения. Желаю весенних улыбок, тепла, мирного неба и яркого солнца. Здоровья и

🖄 Виталий Бахметьев, депутат Государственной Думы ФС РФ

Уважаемые жители Магнитогорска! Поздравляю вас с 1 Мая -Днём Весны и Труда!



металлургов, строителей, учителей, врачей и всех, кто ежедневно вносит вклад в его развитие.

«Мир. Труд. Май» – эти слова отражают наши общие ценности: стремление к созиданию и стабильности. Пусть ваш труд приносит достойные плоды, а в домах царит тепло, взаимопонимание и радость.

Желаю вам крепкого здоровья, благополучия, новых профессиональных достижений и уверенности в завтрашнем лне!

Александр Морозов, председатель городского Собрания

Юбилей

Шлаксервис: 20 лет развития и успехов



27 апреля исполнилось 20 лет с момента образования 000 «Шлаксервис» - общества Группы ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат».

Компания была образована в апреле 2005 года на базе цеха подготовки конвертерного производства ОАО «ММК», существовавшего с 1993 года. В 2014 году в состав Шлаксервиса вошёл цех по переработке металлургических шлаков, а в 2019 году – участок рекультивации карьеров и вакуум-фильтрационная установка. Таким образом, в организационной структуре специализированного предприятия сформировался весь технологический цикл утилизации шлаков. К основным задачам ООО «Шлаксервис» относится приём, слив, переработка шлаков металлургического производства; производство гранулированных шлакообразующих смесей, сервисное обслуживание (ремонт огнеупорной кладки и ходовой части) спецподвижного состава передвижных миксеров, рекультивация отработанных карьеров и переработка шламов доменного цеха. В 2013 году оргкомитетом ежегодной национальной премии «Экономическая опора России» ООО «Шлаксервис» присвоено звание «Образцовое предприятие». В компании трудятся 800 человек.

Ежегодно на специализированных установках ООО «Шлаксервис» перерабатывают около десяти миллионов тонн текущих и отвальных металлургических шлаков. Объём производства металлосодержащих фракций превышает миллион тонн в год. Извлекая магнитную фракцию из отходов до-

менного, электросталеплавильного и конвертерного производств, 000 «Шлаксервис» поставляет на ММК железосодержащий продукт, который значительно удешевляет металлургическое производство, позволяет сократить затраты комбината на приобретение более дорогого железорудного сырья и снизить себестоимость выпускаемой продукции. В последнее десятилетие в 000 «Шлаксервис» внедрены технологии более глубокой переработки шлаков, что позволило извлекать из отходов производства дополнительный объём магнитных фракций и отправлять на рекультивацию породу с минимальным содержанием железа.

Из доменного шлака производят щебень и другие материалы для строительства. Всё, что остаётся после переработки, направляется на рекультивацию отработанных карьеров. Только в прошлом году произведён технический этап рекультивации Западного карьера горы Магнитной на площади 6,3 га. Всего рекультивировано 69,8 га - 53 процента от площади карьера. Завершение рекультивации Западного карьера на площади 154 га планируется к 2030 году. Тем самым 000 «Шлак-сервис» вносит существенный вклад в обеспечение экологической безопасности Магнитки. Компания присоединилась к «Экологическому стандарту Челябинской области» – флагманскому проекту координационного совета по вопросам экологии при губернаторе Челябинской области, направленному на обеспечение экологического благополучия Южного Урала.

Ещё один крупный экологический проект, реализованный в Шлаксервисе

в 2024 году - строительство участка безводного охлаждения доменного шлака. Новая технология позволяет полностью исключить выделение сероводорода, а также вдвое снизить выбросы пыли в атмосферу. Производительность эстакад безводного охлаждения доменного шлака – 2,1 миллиона тонн в год Стоимость проекта, реализованного в рамках стратегической инициативы ММК «Чистый город», составила 3,3 миллиарда рублей.

Важным направлением деятельности компании является производство гранулированных шлакообразующих смесей (ГШОС), используемых при разливке стали на машинах непрерывного литья заготовок. ГШОС широко применяют при непрерывной разливке стали. По сравнению с порошкообразными смесями они не расслаиваются при хранении и транспортировке, имеют повышенные теплоизолирующие свойства, хорошо «растекаются» по зеркалу жидкого металла и выделяют значительно меньше пыли и других вредных веществ. Гранулированные шлакообразующие смеси дают возможность разливать электротехнические, низкоуглеродистые, углеродистые, легированные, низколегированные марки стали.

000 «Шлаксервис» полностью обеспечивает ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат» смесями для разливки стали, которые не уступают по качеству европейским аналогам, выигрывая при этом у них по цене, и поставляет свою продукцию многим другим предприятиям российской металлургической отрасли.

ДОлег Акулов

Погода

Синоптики «отменили» майский холод

Весна всё равно вступает в свои

Резко испортившаяся в понедельник погода доставила немало неудобств магнитогориам.

Как и прогнозировали синоптики, вместе с похолоданием на Южный Урал пришли осадки в виде дождя и мокрого снега, в ряде мест - обильные. Всё это привело к непростой дорожной обстановке на междугородних трассах. Днём 28-го и ночью 29 апреля зафиксированы местами сильные гололёдные явления (гололёд, налипание мокрого снега), усиление ветра с порывами до 20-25 метров в секунду.

«Погода в Челябинской области в ближайшую неделю неустойчивая за счёт присутствия в атмосфере струйных течений (сильных ветров). Быстрое перемещение атмосферных вихрей охарактеризует погоду как контрастную. В связи с прохождением через Южный Урал контрастного молодого циклона в ближайшие сутки выдано штормовое предупреждение по ухудшению погодных условий», - сообщили в областном гидрометцентре.

Ночью и утром в среду, 30 апреля, в отдельных районах Челябинской области были заморозки до -5 градусов. Причём отрицательной стала не только температура воздуха: заморозки возникли и на поверхности почвы. При этом сохранилась ветреная погода.

Тем не менее весна всё равно вступает в свои права. Сегодня днём синоптики обещают переменную облачность и повышение температуры до +15 градусов. Правда, порывы ветра, пусть и не такие сильные, как вчера, сохранятся до 15 метров в секунду.

А вот прогноз на май южноуральцев должен порадовать. Гидрометцентр России уточнил прогноз погоды на последний весенний месяц для отдельных регионов России. В Челябинской области синоптики обещают тепло выше

«Существенно выше нормы будет температура на юге Урала, юге Сибири, в Центральном регионе Сибири, а также в северной половине Якутии», - заявил на пресс-конференции в пресс-центре МИЦ «Известия» научный руководитель Гидрометцентра России Роман Вильфанд.

Хотя пару дней назад Роман Вильфанд буквально перевернул все ожидания, объявив, что с 1 мая на Россию обрушится волна холода, ливней и даже мокрого снега.

Судя по долгосрочным прогнозам, июнь будет прохладным, а июль и август теплее обычного. Аномально тёплым Росгидромет обещает сентябрь.