

Смена



© Дмитрий Рухманёв

Звёздное достояние Магнитки

Одарённые дети, отличившиеся в учёбе, спорте и творчестве, получили заслуженные награды

Окончание.
Начало на стр. 1

Поздравила одарённых детей и руководитель управления образования администрации города Наталья Сафонова.

— Стало доброй традицией в конце учебного года подводить итоги и чествовать победителей и призёров олимпиад, конкурсов, спортивных состязаний, выражать слова признательности и благодарности педагогам. Именно вы своим кропотливым ежедневным трудом способствуете тому, что ребята добиваются высоких результатов. Слова благодарности родителям, которые вместе с педагогами смогли создать для детей необходимые условия. Никогда не останавливайтесь на достигнутом. Победы, которые есть сейчас, — только начало пути, по которому вы будете подниматься выше и выше.

Также участие в церемонии награждения приняли победитель городского конкурса «Педагог года-2022» в но-

минации «Учитель школы» Елена Полетавкина, руководитель управления культуры Млада Кудрявцева, артист драматического театра Игорь Панов и начальник организационно-массового отдела управления физической культуры и спорта Аркадий Швыдкий.

Один из ярких специалистов Магнитогорска — кандидат технических наук, руководитель школы олимпийского резерва по химии Андрей Ушеров. В текущем учебном году он подготовил пять призёров заключительного этапа Всероссийской олимпиады по химии.

Сергей Росляков, ученик школы № 5, стал восьмым в рейтинге лучших десятиклассников России

— Когда тебя награждают, это всегда приятно, — подчеркнул Андрей Ушеров. — Это признание заслуг. Город показывает, что гордится такими детьми. Огромная благодарность управлению образования за помощь в работе с одарёнными школьниками.

Поддержка одарённых детей также является одним из важных направлений в социальной работе ПАО «ММК». С 2016 года в БФ «Металлург» действует программа «Одарённые дети Магнитки». Её цель — создание условий для раскрытия творческого и интеллектуального потенциала юных горожан. Фонд оказывает содействие развитию способностей одарённых детей в сфере образования, науки, культуры, искусства, научно-технического, художественного творчества.

В рамках данной программы БФ «Металлург» ежемесячно выплачивает стипендию одарённым детям в размере 1000 рублей. С сентября 2021 по апрель 2022 года в программе состоялось десять стипендиатов. В мае 2022 года конкурсный отбор для участия в программе прошёл ещё 21 юный магнитогорец. Фонд выделяет средства организациям на проведение конкурсов, олимпиад и соревнований. Только за четыре месяца текущего года на эти цели было направлено более 4,105 миллиона рублей. Материальная помощь одарённым детям для поездок на состязания разного уровня составила более 479 тысяч рублей.

© Мария Митлина

Дата

Не металлургией единой

В ближайшее воскресенье в России и ряде других республик бывшего СССР будет отмечать День химика — профессиональный праздник работников химической и нефтехимической промышленности.

Между тем, этот праздник имеет прямое отношение и к Магнитке. Дело в том, что в составе любого крупного металлургического предприятия полного цикла, в том числе ММК, обязательно присутствует коксохимическое производство. Его задача в первую очередь — обеспечение доменных печей металлургическим коксом необходимого качества. Но есть и химическое крыло коксохима, представленное на комбинате цехом улавливания и переработки химических продуктов. Главная задача цеха, имеющего также большое экологическое значение, — отвод коксового газа, получаемого в процессе коксования, его очистка, переработка и получение различных химических продуктов.

Коксовый газ является хорошим энергетическим сырьём, используемым для обогрева коксовых печей и других агрегатов, а также для выработки электроэнергии. Кроме того, в коксовом газе содержится много ценных веществ: водород, метан, оксиды углерода, пары каменно-угольной смолы, бензол, аммиак, сероводород и другие. Из них можно получить различные полезные соединения, например, сульфат аммония, который получают из коксового газа поглощением аммиака раствором серной кислоты. Это ценное азотное удобрение, так необходимое сельскому хозяйству. Востребованы на рынке и сырой бензол, который извлекается из коксового газа высококипящим растворителем — каменноугольным поглотительным маслом, которое, в свою очередь, получают путём переработки каменноугольной смолы. Из смолы также извлекают технический нафталин и каменноугольный пек. Первый из них — очень востребованный продукт на химическом рынке, используемый и в строительстве как пластификатор для бетона, и для выпуска лакокрасочной продукции. Каменноугольный пек применяют, в том числе, в алюминиевой промышленности. Там используют высокотемпературный пек, который значительно снижает себестоимость и улучшает качество алюминиевого слитка.

Сегодня коксохимическое производство ММК переживает важный этап своего развития. Здесь осуществляется масштабная комплексная реконструкция, включающая строительство крупнейшей коксовой батареи, реконструкцию цеха улавливания и переработки химических продуктов, а также биохимической установки. Все эти преобразования имеют серьёзную экологическую составляющую. Так что можно по праву сказать: Магнитогорск — город не только металлургов, но и химиков.



Цех улавливания и переработки химических продуктов

© Дмитрий Рухманёв

Официально

Сообщение о проведении годового общего собрания акционеров публичного акционерного общества «Магнитогорский металлургический комбинат»

Место нахождения общества: Россия, 455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Кирова, 93.

Форма проведения годового общего собрания акционеров: заочное голосование.

Дата окончания приёма бюллетеней для голосования: 30 июня 2022 года.

Дата и время определения (фиксации) лиц, имеющих право на участие в годовом общем собрании акционеров: 06 июня 2022 года на конец операционного дня.

Повестка дня годового общего собрания акционеров:

1. Об утверждении годового отчёта, годовой бухгалтерской (финансовой) отчётности ПАО «ММК» по результатам отчётного 2021 года.
2. О распределении прибыли, в том числе выплате (объявлении) дивидендов, по результатам отчётного 2021 года.
3. Об избрании членов совета директоров ПАО «ММК».
4. Об утверждении аудитора ПАО «ММК».
5. Об утверждении размера выплачиваемых членам совета дирек-

торов ПАО «ММК» вознаграждений и компенсаций.

Почтовый адрес, по которому могут направляться заполненные бюллетени: 455008, г. Магнитогорск, пр. Карла Маркса, д. 212, Магнитогорский филиал АО «СТАТУС».

Адрес сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на котором может быть заполнена электронная форма бюллетеней для голосования: <https://online.rostatus.ru/>.

Адрес электронной почты, по которому лица, имеющие право на участие в годовом общем собрании акционеров, могут направлять заполненные бюллетени для голосования: shareholder@mnmk.ru.

С информацией (материалами), подлежащей предоставлению лицам, имеющим право на участие в годовом общем собрании акционеров, можно ознакомиться с 30 мая 2022 года на сайте общества в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://mnmk.ru/ru/about/corporate-governance/shareholders-meeting/documents/>, а также, в случае отсутствия препятствий (ограничений), связанных с приня-

тыми в РФ мерами по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), по адресам: г. Магнитогорск, пр. Карла Маркса, д. 212, Магнитогорский филиал АО «СТАТУС»; г. Магнитогорск, пр. Пушкина д. 6, кабинеты 421, 426, группа по работе с акционерами, в рабочие дни с 9.00 до 17.30 (в пятницу с 9.00 до 16.15), перерыв с 12.00 до 13.00 местного времени. Получить более полную информацию, задать вопросы по повестке дня годового общего собрания акционеров можно по телефонам: +7(3519) 25-45-73, 25-60-22, или обратившись по электронной почте: shareholder@mnmk.ru.

УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ ПАО «ММК», ОБРАЩАЕМ ВАШЕ ВНИМАНИЕ!

Дивиденды по акциям общества будут перечисляться на основании данных, указанных в анкетезаявлении зарегистрированного лица, находящейся у регистратора общества — АО «СТАТУС» (форма размещена на сайте регистратора по адресу: <https://rostatus.ru/>). В случае изменения паспортных

данных, отсутствия или изменения банковских реквизитов и/или почтового адреса, акционер должен предоставить регистратору общества заполненную анкету-заявление зарегистрированного лица (при пересылке или подаче через представителя — нотариально удостоверенную).

При отсутствии или некорректности реквизитов акционера общество не несёт ответственности за невыплату дивидендов! Дополнительную информацию можно получить по телефону: +7 (3519) 25-60-22, 25-60-23.

Почтовый адрес, по которому должны быть направлены документы, подтверждающие право на пониженную ставку налогообложения: 455000, Россия, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Кирова, 93, корпоративному секретарю ПАО «ММК».

Вы можете бесплатно подключить сервис Кабинет акционера. «СТАТУС Онлайн. Кабинет акционера» — многофункциональный и безопасный сервис для дистанционного обслуживания акционеров и участия в корпоративных действиях эмитентов.

В соответствии с решением совета директоров ПАО «ММК» акционеры имеют возможность проголосовать по всем вопросам повестки дня годового общего собрания акционеров дистанционно, воспользовавшись услугами сервиса. Для подключения необходимо:

1. Обратиться в офисы обслуживания регистратора АО «СТАТУС».
 2. Заполнить заявление, получить логин и пароль.
 3. Начать пользоваться всеми преимуществами сервиса!*
- * — В качестве удобных и безопасных браузеров рекомендуется Яндекс Браузер или Google Chrome. Подключение к сервису возможно с любого пользовательского устройства — смартфона, планшета, ПК или ноутбука. Можно также воспользоваться мобильным приложением «Статус Онлайн».

По всем вопросам работы сервиса можно обратиться по электронной почте: support@rostatus.ru, so@rostatus.ru, shareholder@mnmk.ru, или по телефонам: в Москве +7 (495) 280-04-87, в Магнитогорске +7 (3519) 25-60-22, 25-60-23, 25-45-73.