



# ММК ОПЕРАЦИОННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ЗА III КВАРТАЛ И  
9 МЕСЯЦЕВ 2024 ГОДА

**17 ОКТЯБРЯ 2024**  
Магнитогорск, Россия

ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат»  
(«ММК», или «Группа») (МОЕХ: MAGN) объявляет операционные  
результаты за III квартал и 9 месяцев 2024 года.



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ  
**ЗА III КВАРТАЛ  
2024 ГОДА  
К II КВАРТАЛУ  
2024 ГОДА**

- Выплавка чугуна сократилась на 10,9% относительно прошлого квартала, до 2 363 тыс. тонн, в основном в связи с началом капитальных ремонтов в доменном переделе.
- Производство стали скорректировалось на 26,6% относительно II квартала 2024 года и составило 2 479 тыс. тонн. Основные причины: ремонтная программа в доменном переделе, снижение покупательской активности в России в связи с ростом процентных ставок и завершения программы льготной ипотеки, а также неблагоприятная конъюнктура рынка стали в Турецкой Республике.
- Продажи металлопродукции Группы составили 2 478 тыс. тонн, снизившись на 18,7%, отражая влияние ремонтной программы, замедление деловой активности на фоне роста стоимости заемного финансирования и завершения программы льготной ипотеки. В сложившихся условиях продажи премиальной продукции сократились на 14,8% и составили 1 189 тыс. тонн. Основной причиной была коррекция продаж х/к проката и проката с покрытиями на фоне высокой чувствительности строительного сектора к сложившимся макроэкономическим факторам. Доля премиальной продукции в портфеле продаж при этом увеличилась до 48,0%.
- Объем производства угольного концентрата уменьшился на 16,0%, до 518 тыс. тонн, в связи с коррекцией объемов добычи на фоне сложных горно-геологических условий.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ  
**ЗА 9 МЕСЯЦЕВ  
2024 ГОДА  
К 9 МЕСЯЦАМ  
2023 ГОДА**

- Выплавка чугуна за 9 мес. 2024 года составила 7 361 тыс. тонн, сократившись на 2,2% относительно аналогичного периода прошлого года, на фоне большего объема капитальных ремонтов в доменном переделе.
- Производство стали скорректировалось на 10,6% относительно 9 месяцев прошлого года, до 8 826 тыс. тонн, в связи со снижением потребности в стали на фоне ремонтов в прокатном переделе и снижения деловой активности в III квартале 2024 года.
- Продажи металлопродукции по Группе сократились на 7,1% относительно 9 мес. 2023 года и составили 8 259 тыс. тонн, вследствие проведения капитальных ремонтов прокатного оборудования в начале года и замедления деловой активности в 3 квартале 2024 года. При этом продажи премиальной продукции сократились на 5,4% относительно 9 месяцев 2023 года, до 3 636 тыс. тонн, отражая влияние ремонтов на производство х/к проката и снижения продаж толстого листа стана 5000 вследствие усложнения производимого сортамента при полной загрузке агрегата.



- Производство угольного концентрата сократилось на 30,2% относительно 9 мес. 2023 года, до 1 864 тыс. тонн, вследствие снижения добычи на фоне сложных горно-геологических условий и увеличения зольности рядового угля.

## КОНСОЛИДИРОВАННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГРУППЫ ММК

ТЫС. ТОНН	III кв. '24	II кв. '24	%	9 мес. '24	9 мес. '23	%
<b>Производство стали</b>	<b>2 479</b>	3 377	- 26,6	<b>8 826</b>	9 869	- 10,6
Стальной сегмент Россия	<b>2 479</b>	3 245	- 23,6	<b>8 552</b>	9 611	- 11,0
Стальной сегмент Турция	<b>0</b>	133	-	<b>274</b>	258	6,4
<b>Производство чугуна</b>	<b>2 363</b>	2 653	- 10,9	<b>7 361</b>	7 526	- 2,2
<b>Производство угольного концентрата</b>	<b>518</b>	616	- 16,0	<b>1 864</b>	2 671	- 30,2
<b>Производство железорудного сырья</b>	<b>667</b>	570	17,1	<b>1 645</b>	1 739	- 5,4
<b>Продажи товарной металлопродукции, в том числе:</b>	<b>2 478</b>	3 049	- 18,7	<b>8 259</b>	8 893	- 7,1
Слябы и заготовка	<b>0</b>	0	-	<b>0</b>	0	-
Сортовой прокат	<b>264</b>	306	- 13,5	<b>878</b>	898	- 2,3
Листовой прокат г/к	<b>1 024</b>	1 348	- 24,0	<b>3 745</b>	4 150	- 9,8
Премиальная продукция, в том числе:	<b>1 189</b>	1 396	- 14,8	<b>3 636</b>	3 844	- 5,4
Толстый лист (стан 5000)	<b>143</b>	202	- 29,1	<b>502</b>	566	- 11,4
Листовой прокат х/к	<b>249</b>	314	- 20,7	<b>744</b>	852	- 12,7
Продукция глубокой переработки, в т.ч.:	<b>797</b>	880	- 9,4	<b>2 391</b>	2 425	- 1,4
Жесть белая	<b>44</b>	39	13,7	<b>124</b>	131	- 5,7
Оцинкованный прокат	<b>428</b>	474	- 9,7	<b>1 258</b>	1 270	- 1,0
Прокат с полимерным покрытием	<b>153</b>	194	- 21,4	<b>493</b>	526	- 6,2
Лента	<b>29</b>	23	24,3	<b>78</b>	94	- 16,5
Гнутый профиль	<b>22</b>	18	22,5	<b>63</b>	46	36,3
Трубы	<b>28</b>	35	- 19,3	<b>89</b>	85	4,3
Метизная продукция	<b>87</b>	91	- 4,0	<b>270</b>	263	2,4
Прочая металлопродукция	<b>6</b>	6	2,0	<b>17</b>	10	64,4
<b>Доля премиальной продукции</b>	<b>48,0%</b>	45,8%		<b>44,0%</b>	43,2%	



## РЕЗУЛЬТАТЫ ГРУППЫ ММК В СФЕРЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

### ГЛАВНОЕ

- ММК стал лауреатом Национальной премии в области информационных технологий «ПРИОРИТЕТ: ЦИФРА-2024», одержав победу в номинации «Корпоративные цифровые решения». Компания представила на конкурс собственную систему управления проектной деятельностью «Эволюция», созданную на базе российского платформенного решения Visary Project. Запуск системы в этом году позволил синхронизировать работу команд над проектами в одном виртуальном пространстве, повысить прозрачность и эффективность проектной деятельности.
- В июле 2024 года была запущена в эксплуатацию новая Коксовая батарея №12, запуск которой позволит вывести из эксплуатации пять устаревших агрегатов – два из них уже остановлены, еще один будет выведен из работы до конца текущего года. В результате сократятся выбросы вредных веществ в атмосферу, в том числе пыли – на 21%, бензопирена – в 12 раз. С пуском комплекса техногенное воздействие комбината на атмосферу снизится до исторического минимума – и Магнитогорск будет практически соответствовать статусу “Чистый город”.
- Компания «Шлаксервис» (входит в Группу ПАО «ММК») завершила крупнейший в своей истории экологический проект – строительство участка безводного охлаждения доменного шлака. Новая технология позволит полностью исключить выделение сероводорода, а также вдвое снизить выбросы пыли в атмосферу. Новый участок позволит сократить выбросы загрязняющих веществ в атмосферу примерно на 100 тонн в год, а также полностью исключить выбросы сероводорода. Шлак будет сам остывать до температуры окружающей среды.

	III кв. '24	II кв. '24	%	9 мес. '24	9 мес. '23	%
<b>LTIFR</b>	<b>0,35</b>	0,60	- 41,7	<b>0,57</b>	0,69	- 17,4
<b>Валовые выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, тыс. тонн</b>	<b>34,93</b>	41,10	- 15,0	<b>115,12</b>	124,92	- 7,8
<b>Удельные выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, кг/тонну стали</b>	<b>14,10</b>	12,67	11,3	<b>13,46</b>	13,00	3,6

**Показатель LTIFR за 9 месяцев 2024 года** сократился относительно аналогичного периода прошлого года на 17,4% и составил 0,57 в результате реализуемых мероприятий по совершенствованию безопасности производства и устранению коренных причин несчастных случаев.

**Удельные выбросы в атмосферу за 9 месяцев 2024 года** увеличились на 3,6% относительно прошлого года, до 13,46 кг/тонну, в связи со снижением доли металлолома в



сталеплавильной шихте на фоне уменьшения производства стали ЭСПЦ.

## ПРОГНОЗ

- Проведение капитальных ремонтов в доменном переделе, а также планируемый капитальный ремонт конвертера окажут значительное влияние на производственные возможности ММК в IV квартале 2024 года. При этом ожидается, что влияние высокой ключевой ставки на инвестиционную активность, снижение объемов ипотечного кредитования и сезонный фактор продолжат сказываться на замедлении покупательской активности на российском рынке. При этом ожидается сохранение устойчивого металлопотребления в автомобильной отрасли и других секторах машиностроения.
- В IV квартале ММК продолжит максимизировать загрузку агрегатов, производящих премиальную продукцию.

### СЛУЖБА ПО СВЯЗЯМ С ИНВЕТОРАМИ

**Илья Нечаев**

+7 (909) 093-08-98  
[nechaev.ia@mmk.ru](mailto:nechaev.ia@mmk.ru)

**Ярослава Врубель**

+7 (982) 282-96-82  
[vrubel.js@mmk.ru](mailto:vrubel.js@mmk.ru)

### СЛУЖБА ВНЕШНИХ КОММУНИКАЦИЙ

**Кучумов Дмитрий**

+7 (985) 219-28-74  
[kuchumov.do@mmk.ru](mailto:kuchumov.do@mmk.ru)