

узнайте больше на сайте и в социальных сетях

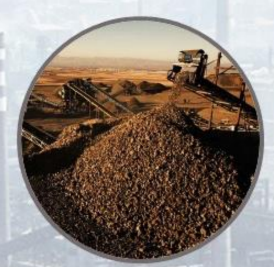




# ОБЗОР РЫНКА СЫРЬЯ И СТАЛИ

ежемесячный аналитический отчет

июнь 2021







**MOCKBA, 2021** 

## СОДЕРЖАНИЕ ОТЧЕТА

| • КРАТКАЯ СВОДКА НОВОСТЕЙ ПО МИРОВОМУ РЫНКУ |    |
|---|----|
| • МИРОВОЙ ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА СТАЛИ          | 4  |
| • ИНДЕКС METALLPLACE                        |    |
| • КРАТКАЯ СВОДКА ЦЕН ПО МИРОВОМУ РЫНКУ      |    |
| • РЫНОК СЫРЬЕВЫХ МАТЕРИАЛОВ                 | 7  |
| • ЖЕЛЕЗОРУДНОЕ СЫРЬЕ                        | 7  |
| • УГОЛЬ И КОКС                              | 8  |
| • ЛОМ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ                       |    |
| • ЧУГУН                                     | 10 |
| ●РЫНОК СТАЛИ                                | 11 |
| • ПОЛУФАБРИКАТЫ                             |    |
| • СОРТОВОЙ ПРОКАТ                           | 13 |
| • ПЛОСКИЙ ПРОКАТ                            | 13 |
| • РЫНОК ФЕРРОСПЛАВОВ И РУД                  |    |
| • ФЕРРОМАРГАНЕЦ И СИЛИКОМАРГАНЕЦ            |    |
| • ФЕРРОСИЛИЦИЙ                              | 16 |
| <ul><li>ΦΕΡΡΟΧΡΟΜ</li></ul>                 | 17 |
| • МАРГАНЦЕВАЯ РУДА                          |    |
| • XРОМОВАЯ РУДА                             | 18 |

<u>Дисклеймер:</u> Информация, представленная на портале metallplace.ru предназначена только для справки и не предназначена для торговых целей или для удовлетворения ваших конкретных требований. Контент включает факты, взгляды и мнения отдельных лиц, а не веб-сайта или его руководства.

Пользователи/посетители должны принимать собственные решения на основе собственных независимых запросов, оценок, суждений и рисков. Портал metallplace.ru не несет ответственность за какие-либо убытки, затраты или действия, возникающие в результате использования распространяемых цен.

# • КРАТКАЯ СВОДКА НОВОСТЕЙ ПО МИРОВОМУ РЫНКУ

- Установка лимитов по производству стали в Китае в настоящее время находится на стадии ожидания. Кроме того, в Китае начался сезон дождей, что может замедлить строительную деятельность. В свою очередь это может затормозить рост цен на железорудное сырье.
- Цены на коксующийся уголь в июне достигли десятилетнего максимума из-за дефицита сырья. Цены, вероятно, достигнут очередного пика в июле. Но ситуация может стабилизироваться после обещанного снижения объемов производства стали китайскими предприятиями.
- Стабильная цена на феррохром является одним из основных факторов, поддерживающих цены поставщиков хромовой руды. На данный момент нет никаких признаком ослабления рынка, т.к. стоимость фрахта по-прежнему высокая. Кроме того, проблемы в работе некоторых портов Китая и ЮАР остаются открытыми.
- В ЮАР введен строгий локдаун для сдерживания распространения штамма дельта коронавирусной инфекции как минимум на 2 недели. Это неизбежно повлияет на объемы производства феррохрома в стране, что в свою очередь приведет к увеличению цен на материал. Кроме того, может образоваться дефицит как хромовой, так и марганцевой руды. Это в свою очередь также может подтолкнуть цены на руду вверх.
- Цена на никель на LME достигла нового максимума с марта этого года. Высокие цены на никель привели к росту цен на нержавеющую сталь. Кроме того, согласно исследованию компании TrendForce, мировые продажи электромобилей могут вырасти почти на 50% в 2021 году, что также будет удерживать цену на никель на высокой планке. Индонезия может стать ведущим производителем аккумуляторов в мире, т.к. 25% мировых запасов никеля сосредоточено в этой стране.
- Стоимость нефти на мировом рынке достигла трехлетнего максимума. Прежде всего на рост цены сейчас влияет снижение запасов сырой нефти. Кроме того, некоторые участники рынка отмечают, что стоимость нефти к концу 2021 года может достичь отметки в 100 USD баррель.
- Россия вводит временные экспортные пошлины на черные и цветные металлы для стран, не входящих в Евразийский экономический союз. Минимальная экспортная пошлина будет составлять 15% плюс специфическая составляющая, которая будет рассчитываться как минимальная ставка за тонну продукции.



# • МИРОВОЙ ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА СТАЛИ

Количество выплавленной стали в ведущих странах-производителях за январь-май в **2021** и 2020 годах.



За **январь-май 2021 года** мировой объем производства стали составил **837,5** млн тонн. Это на **+14,5**% больше, чем **731,4** млн тонн за тот же период 2020 года. Среди 10 основных странпроизводителей наибольшее увеличение объема выплавки стали наблюдается в Индии, Турции, Бразилии и Китае.

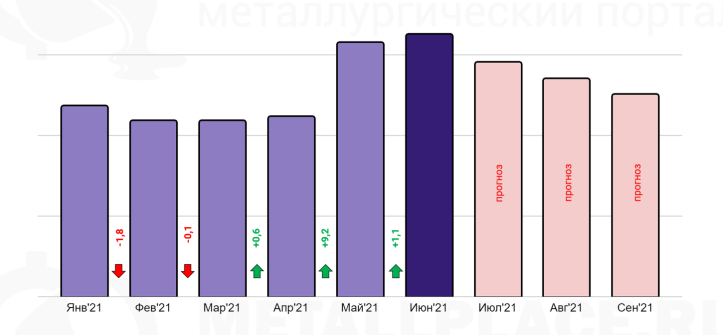
Объем производства стали по регионам:

|                  | Январь-май 2020 года | Январь-ма | й <mark>2021 год</mark> а |       |
|------------------|----------------------|-----------|---------------------------|-------|
| Регион           | Кол-во               | Кол-во    | Изм.                      | Изм.  |
|                  | млн тонн             | млн тонн  | млн тонн                  | %     |
| Азия и Океания   | 536,6                | 616,5     | +79,9                     | +14,9 |
| EC (27)          | 55,9                 | 64,4      | +8,5                      | +15,3 |
| Северная Америка | 43,5                 | 48,4      | +4,9                      | +11,3 |
| СНГ              | 40,9                 | 44,3      | +3,4                      | +8,4  |
| Европа (другие)  | 17,8                 | 20,9      | +3,1                      | +17,3 |
| Южная Америка    | 15,1                 | 18,7      | +3,6                      | +24,1 |
| Средний Восток   | 16,5                 | 17,8      | +1,3                      | +8,1  |
| Африка           | 5,1                  | 6,4       | +1,3                      | +24,4 |

### • ИНДЕКС METALLPLACE

Сводный индекс цен на металлургическую продукцию, отражающий общую тенденцию на рынке, рассчитанный командой аналитиков портала metallplace.ru (условные баллы: min – 0, max- 100).

Индекс metallplace.ru, усл. баллы



Индекс по видам металлургических продуктов:

|                                |                      | Май'21                |           |                      | Июнь'21               |           |
|--------------------------------|----------------------|-----------------------|-----------|----------------------|-----------------------|-----------|
| Продукт                        | <b>Индекс</b> усл. б | <b>Изм.</b><br>усл. б | Изм.<br>% | <b>Индекс</b> усл. б | <b>Изм.</b><br>усл. б | Изм.<br>% |
| Железорудное сырье             |                      | +15,2                 | +22,7     |                      | -4,3                  | -5,2      |
| Лом                            |                      | +21,4                 | +36,9     |                      | -9,2                  | -11,6     |
| Чугун                          |                      | +15,0                 | +24,0     |                      | -4,6                  | -5,9      |
| Уголь                          |                      | +7,8                  | +24,8     |                      | +25,9                 | +65,8     |
| Металлургический кокс          |                      | +17,4                 | +35,0     |                      | +0,2                  | +0,3      |
| Стальная продукция             |                      | +9,8                  | +19,0     |                      | -8,0                  | -13,1     |
| Ферромарганец и силикомарганец |                      | +16,5                 | +28,3     |                      | -9,6                  | -12,8     |
| Ферросилиций                   |                      | +2,6                  | +4,1      |                      | +3,1                  | +4,7      |
| Феррохром                      |                      | -3,8                  | -6,5      |                      | +2,9                  | +5,4      |
| Марганцевая руда               |                      | +2,1                  | +5,3      |                      | +7,2                  | +17,6     |
| Хромовая руда                  |                      | -3,5                  | -9,4      |                      | +8,1                  | +23,7     |

# • КРАТКАЯ СВОДКА ЦЕН ПО МИРОВОМУ РЫНКУ

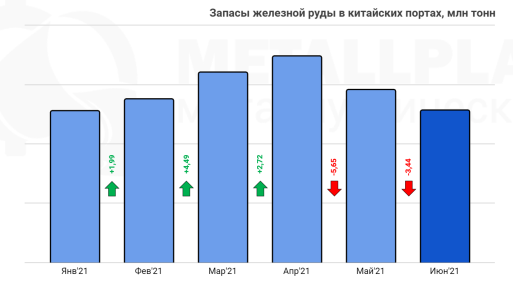
| Продукция   | Цена     | Изменение м/м |
|---|----------|---------------|
| Сырьевые матери                                       | иалы     |               |
| Железорудное сырье (62% Fe)  Platts                   |          | +4,3%         |
| Уголь (коксующийся)<br>CFR Китай                      |          | +34,7%        |
| Кокс (металлургический)<br>FOB Китай                  | гическ   | +5,9%         |
| Лом (3A)<br>СРТ Россия                                |          | +2,9%         |
| Лом (HMS 1&2)<br>CFR Турция                           |          | +1,1%         |
| Чугун (передельный)<br>FOB Россия                     |          | +2,8%         |
| Сталь   |          |               |
| Заготовка (130x130 мм, Ст3сп)<br>FOB Россия           |          | -4,8%         |
| Арматура (12-25 мм)<br>FOB Россия                     |          | -4,4%         |
| Рулон г/к (3 мм, SAE 1006)<br>FOB Россия              |          | -1,3%         |
| Рулон х/к (0,9 мм, SPCC)<br>FOB Россия                |          | +4,8%         |
| Ферросплавы и р                                       | уды      |               |
| Высокоуглеродистый ферромарганец (76% Mn)  DDP Европа |          | +8,8%         |
| Ферросилиций (75% Si)<br>DDP Европа                   | FIGURAGE | +5,5%         |
| Силикомарганец (65% Mn)<br>DDP Европа                 | ичест    | +7,3%         |
| Высокоуглеродистый феррохром (60-70% Cr)  DDP Европа  |          | +2,8%         |
| Низкоуглеродистый феррохром (0,1 C)  DDP Европа       |          | +1,6%         |
| Марганцевая руда (36-39% Mn)<br>CIF Китай             |          | +7,4%         |
| Хромовая руда (42% Cr)<br>CIF Китай                   |          | +8,1%         |

# Отсканируйте этот QR-код, чтобы отследить динамику цен

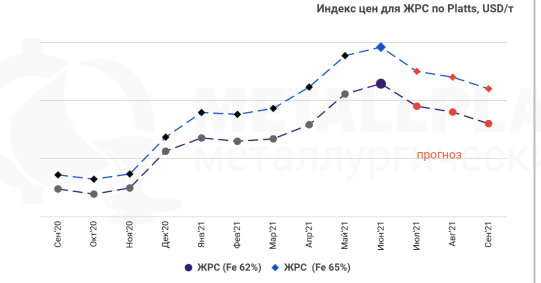


### РЫНОК СЫРЬЕВЫХ МАТЕРИАЛОВ

#### • ЖЕЛЕЗОРУДНОЕ СЫРЬЕ



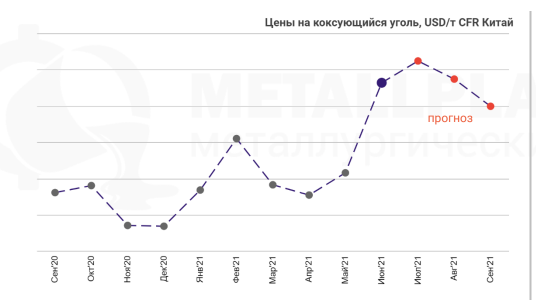
Среднемесячные запасы железной руды в основных китайских портах снижаются второй месяц подряд. В среднем за июнь запасы составили ХХХ,ХХ млн тонн.



Цены на железорудное сырье непрерывно четвертый растут месяц подряд. В среднем за июнь цены составили XXX,X USD/T XXX,X USD/т (62% и 65% Fe соответственно).

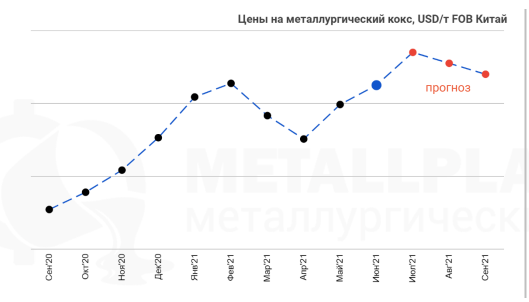
| Пото                   |                      | <b>ЖРС</b> (62% Fe)  |           |                      | <b>ЖРС</b> (65% Fe)  |           |
|------------------------|----------------------|----------------------|-----------|----------------------|----------------------|-----------|
| <b>Дата</b><br>(мм'гг) | <b>Цена</b><br>USD/т | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм.<br>% | <b>Цена</b><br>USD/т | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм.<br>% |
| Сен'20                 |                      | +1,4                 | +1,2      |                      | +5,0                 | +3,8      |
| 0кт'20                 |                      | -4,4                 | -3,6      |                      | -3,7                 | -2,7      |
| Ноя'20                 |                      | +5,3                 | +4,4      |                      | +4,5                 | +3,4      |
| Дек'20                 |                      | +31,6                | +25,4     |                      | +31,7                | +23,2     |
| Янв'21                 |                      | +11                  | +7,3      |                      | +21,2                | +12,6     |
| Фев'21                 |                      | -3                   | -1,7      |                      | -1,6                 | -0,9      |
| Map'21                 |                      | +2                   | +1,3      | иче                  | +5,2                 | +2,8      |
| Апр'21                 |                      | +12                  | +7,3      |                      | +18,4                | +9,5      |
| Май'21                 |                      | +26                  | +14,8     |                      | +27,0                | +12,8     |
| Июн'21                 |                      | +9                   | +4,3      |                      | +7,4                 | +3,1      |

#### • УГОЛЬ И КОКС



Цена на австралийский твердый коксующийся уголь (CFR Китай) резко выросла в июне изза дефицита предложения на рынке повышенного спроса со стороны производителей стали. В среднем за месяц цена составила XXX,X USD/T.

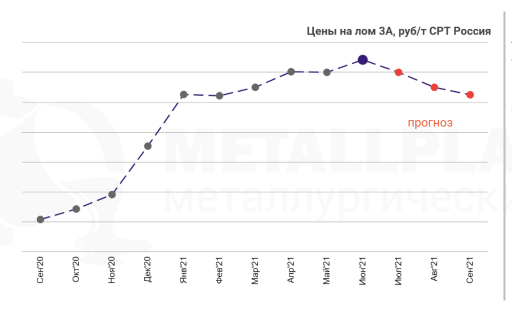
| Дата    | У                    | <b>′голь</b> (твердый коксующий<br>CFR Китай | йся)      |
|---------|----------------------|--|-----------|
| (мм'гг) | <b>Цена</b><br>USD/т | <b>Изм.</b><br>USD/т                         | Изм.<br>% |
| Сен'20  |                      | +13,4  | +11,2     |
| Окт'20  |                      | +3,9   | +2,9      |
| Ноя'20  |                      | -22,0  | -16,1     |
| Дек'20  |                      | -0,4   | -0,4      |
| Янв'21  | МОТОПП               | +20,0  | +17,5     |
| Фев'21  | WIC 1 07 17 1        | +28,4  | +21,2     |
| Map'21  |                      | -25,5  | -15,7     |
| Апр'21  |                      | -5,7   | -4,1      |
| Май'21  |                      | +10,8  | +8,3      |
| Июн'21  |                      | +49,7  | +34,7     |



Цена на металлургический кокс (FOB Китай) вслед за коксующимся углем также выросла. Средняя цена за июнь составила XXX,X USD/т.

| Дата    | Кок                  | <b>с</b> (металлургический, 64<br>FOB Китай | % CSR)           |
|---------|----------------------|---|------------------|
| (мм'гг) | <b>Цена</b><br>USD/т | <b>Изм.</b><br>USD/т                        | <b>Изм.</b><br>% |
| Сен'20  |                      | +37,0                                       | +13,8            |
| 0кт'20  |                      | +23,7                                       | +7,8             |
| Ноя'20  |                      | +30,3                                       | +9,2             |
| Дек'20  |                      | +44,5                                       | +12,4            |
| Янв'21  | металл               | +55,8                                       | +13,8            |
| Фев'21  | -                    | +18,7                                       | +4,1             |
| Map'21  |                      | -44,3                                       | -9,3             |
| Апр'21  |                      | -32,1                                       | -7,4             |
| Май'21  |                      | +47,3                                       | +11,8            |
| Июн'21  |                      | +26,5                                       | +5,9             |

#### • ЛОМ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ

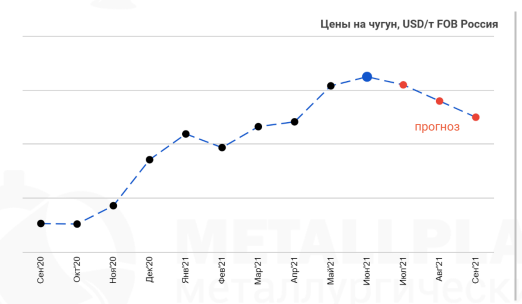


Средняя цена на лом 3A (CPT Россия) выросла в июне. В среднем за месяц она составила ХХХХХ руб/т.

| Дата    |                             | <b>Лом</b> (ЗА)<br>СРТ Россия |                  |
|---------|-----------------------------|-------------------------------|------------------|
| (мм'гг) | <b>Цена</b><br><i>руб/т</i> | <b>Изм.</b><br>руб/т          | <b>Изм.</b><br>% |
| Сен'20  |                             | +1413                         | +8,0             |
| Окт'20  |                             | +695                          | +3,6             |
| Ноя'20  |                             | +968                          | +4,9             |
| Дек'20  | WALLET TAKE                 | +3238                         | +15,5            |
| Янв'21  |                             | +3445                         | +14,3            |
| Фев'21  | MOTOFF                      | -83                           | -0,3             |
| Map'21  | METANNI                     | +563                          | +2,1             |
| Апр'21  |                             | +1040                         | +3,7             |
| Май'21  |                             | -40                           | -0,1             |
| Июн'21  |                             | +838                          | +2,9             |

На мировом рынке лома весь июнь наблюдалась смешанная ценовая тенденция. В среднемесячном исчислении цены для всех основных стран-потребителей лома выросли. Исключением стал Вьетнам, где в июне наблюдался резкий рост заболевших коронавирусной инфекцией.

|                     |                     |             | Ma                   | й 2021                 | года                 |           | Июнь 2021 года       |               |            |                      | да        |  |
|---------------------|---------------------|-------------|----------------------|------------------------|----------------------|-----------|----------------------|---------------|------------|----------------------|-----------|--|
| Страна/<br>Вид лома | Условия<br>поставки |             | <b>Цена</b><br>USD/т |                        | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм.<br>% | <b>Цена</b><br>USD/т |               |            | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм.<br>% |  |
|                     |                     | МИН         | макс                 | сред                   | 030/1                | 70        | МИН                  | макс          | сред       | 030/1                | 70        |  |
| Турция              | CNF                 |             |                      |                        | +70.8                | +16,5     |                      |               |            | +1,9                 | +0,4      |  |
| HMS 1&2(80:20)      | Искендерун          |             |                      |                        | <b>+</b> /0,0        | +10,5     |                      |               |            | 71,9                 | TU,4      |  |
| Европа              | FOB                 |             |                      |                        | 140 E                | 1100      |                      |               |            | 120.6                | 16.4      |  |
| HMS 1&2(80:20)      | Роттердам           |             |                      |                        | +40,5                | +10,0     |                      |               |            | +28,6                | +6,4      |  |
| Бангладеш           | CNF                 |             |                      |                        | 1460                 | .101      |                      |               |            | .00                  | .17       |  |
| HMS 1&2 (80:20)     | Читтагонг           |             |                      |                        | +46,9                | +10,1     |                      |               |            | +8,8                 | +1,7      |  |
| Бангладеш           | CNF                 |             |                      |                        | 1.46.4               | .07       |                      |               |            | .15.0                |           |  |
| шредированный       | Читтагонг           |             |                      |                        | +46,4                | +9,7      |                      |               |            | +15,0                | +2,8      |  |
| Бангладеш           | CNF                 |             |                      |                        | LEED                 | .116      |                      |               |            | .10.0                | .10       |  |
| H2                  | Читтагонг           |             |                      |                        | +55,3                | +11,6     |                      |               |            | +10,0                | +1,9      |  |
| Вьетнам             | CNF                 |             |                      |                        | . 50.0               | .120      |                      |               |            | 4.4                  | 0.0       |  |
| HMS 1&2 (80:20)     | Хайфон              |             |                      |                        | +59,0                | +13,0     |                      |               |            | -4,4                 | -0,9      |  |
| Вьетнам             | CNF                 |             |                      |                        | . 50.7               | .11 E     |                      |               |            | 12.0                 | 0.7       |  |
| H2                  | Хайфон              |             |                      |                        | +52,7                | +11,5     |                      |               |            | -13,8                | -2,7      |  |
| Индия               | CNF                 |             |                      |                        | . 46 0               | .100      |                      |               |            | .2.1                 | .07       |  |
| HMS 1&2(80:20)      | Нава-Шева           |             |                      |                        | +46,8                | +10,9     |                      |               |            | +3,1                 | +0,7      |  |
| Индия               | CNF                 |             |                      |                        | . 47.0               | 1100      |                      |               |            | 110.2                | .20       |  |
| шредированный       | Нава-Шева           | 1           |                      | $-/$ $\wedge$ $\wedge$ | +47,3                | +10,3     |                      | $A_{\Lambda}$ | $/ \wedge$ | +19,3                | +3,8      |  |
| Пакистан            | CNF                 |             |                      |                        | . 41 5               | .00       |                      |               | V          | .000                 | . 4.0     |  |
| шредированный       | Касим               |             |                      |                        | +41,5                | +8,9      |                      |               |            | +20,3                | +4,0      |  |
| Тайвань             | DAP                 | $\triangle$ | 0.1                  |                        | .061                 | .00       | $\Delta I$           | NI/I          | $A \mid A$ | .116                 | .06       |  |
| HMS 1&2(80:20)      | Тайчжун             |             | Q)                   | 1211                   | +36,1                | +9,0      | C                    |               |            | +11,6                | +2,6      |  |



Цена на чугун на экспортном рынке (FOB Россия) начале месяца была стабильна, но резко выросла в конце июня. среднем за месяц цена на чугун составила XXX,X USD/T.

\_\_\_\_\_

| Дата    |                      | <b>Чугун</b> (передельный)<br>FOB Россия |                  |
|---------|----------------------|--|------------------|
| (мм'гг) | <b>Цена</b><br>USD/т | <b>Изм.</b><br>USD/т                     | <b>Изм.</b><br>% |
| Сен'20  |                      | +37,0                                    | +13,8            |
| 0кт'20  | V/ I =               | +23,7                                    | +7,8             |
| Ноя'20  |                      | +30,3                                    | +9,2             |
| Дек'20  |                      | +44,5                                    | +12,4            |
| Янв'21  | леталл               | +55,8                                    | +13,8            |
| Фев'21  |                      | +18,7                                    | +4,1             |
| Map'21  |                      | -44,3                                    | -9,3             |
| Апр'21  |                      | -32,1                                    | -7,4             |
| Май'21  |                      | +66,6                                    | +12,3            |
| Июн'21  |                      | +16,9                                    | +2,8             |

На мировом рынке чушкового передельного чугуна рост цен продолжается уже на протяжении четырех месяцев. Как и в прошлом месяце, наибольший рост наблюдался в Бразилии.

|                             | Страна/ Условия<br>Вид чугуна поставки |     | Ma                   | й 2021 | года                 | да Июнь 2021 го |     |                      |         | 1 года               | ода       |  |
|-----------------------------|--|-----|----------------------|--------|----------------------|-----------------|-----|----------------------|---------|----------------------|-----------|--|
| •                           |  |     | <b>Цена</b><br>USD/т |        | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм.<br>%       |     | <b>Цена</b><br>USD/т |         | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм.<br>% |  |
|                             |  | мин | макс                 | сред   | 030/1                | /0              | мин | макс                 | сред    | 030/1                | 70        |  |
| <b>Индия</b><br>чушковый    | <b>FOB</b> Восточное побережье         |     |                      |        | +29,5                | +5,6            |     | Δ                    |         | +3,8                 | +0,7      |  |
| <b>Бразилия</b><br>чушковый | т понта-па-                            | eı  | aJ                   | IЛ     | +73,9                | +13,9           | e(  | CKI                  | ИЙ<br>И | +25,0                | +4,1      |  |
| <b>Италия</b><br>чушковый   | С <b>NF</b><br>Маргера                 |     |                      |        | +56,5                | +9,9            |     |                      |         | +21,3                | +3,4      |  |

#### РЫНОК СТАЛИ

#### • ПОЛУФАБРИКАТЫ



Динамика цен на рынке полуфабрикатов (FOB Россия) июне была неоднозначной. Средняя цена для заготовки была майской, ниже составив XXX,X USD/т. Для сляба цена растет на протяжении четырех месяцев. В июне она XXX,X составила USD/T.

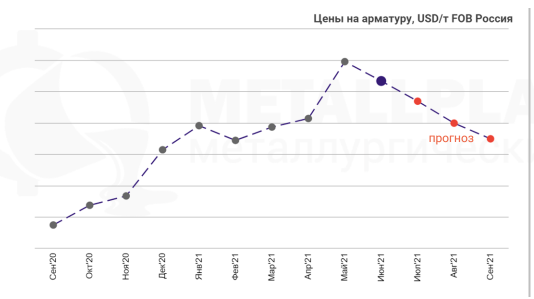
**Заготовка** (130x130, Ст3сп) Сляб (низколегированная сталь) FOB Россия . FOB Россия Дата (мм'гг) Изм. Цена Цена Изм. Изм. Изм. USD/T USD/T USD/τ USD/T % Сен'20 +37,0 +13,8 +26,5 +6,3 Окт'20 +0,0 +23,7 +7,8 +0,2 Ноя'20 +30,3 +9,2 +4,8 +1,1 Дек'20 +44,5 +12,4 +115,4 +25,4 Янв'21 +55,8 +13,8 +94,1 +16,5 Фев'21 +18,7 +4,1 -31,0 -4,7 +51,3 Map'21 -44,3 -9,3 +8,1 +15,7 Апр'21 -32,1 -7,4 +107,3 Май'21 +15,3 +116,5 +14,7 +89,6 +22,5 Июн'21 -32,5 -4.8 +2,5

На мировом рынке заготовки рост цен сменился резким снижение в июне для всех стран из-за падения фьючерсов на арматуру на Шанхайской товарной бирже.

| Страна/                                   |                                |                 | Ma                   | й 2021      | года                   |           |     | Июнь 2021 года       |      |                        |      |
|---|--------------------------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------------|-----------|-----|----------------------|------|------------------------|------|
| Вид                                       | Условия<br>поставки            |                 | <b>Цена</b><br>USD/т |             | <b>Изм.</b><br>- USD/т | Изм.<br>% |     | <b>Цена</b><br>USD/т |      | <b>Изм.</b><br>- USD/т | Изм. |
| продукции                                 |                                | МИН             | макс                 | сред        | 030/1                  | 70        | мин | макс                 | сред | 030/1                  | /0   |
| <b>Китай</b><br>Заготовка,<br>150*150     | <b>FOB</b><br>Ричжао           |                 |                      | $f/\Lambda$ | +59,9                  | +10,1     |     | $\Lambda$            |      | -47,5                  | -7,3 |
| <b>Индия</b><br>Заготовка,<br>150*150     | <b>FOB</b> Восточное побережье | le <sup>-</sup> | ra.                  | 1Л          | +61,0                  | +10,2     | ie( | ЖI                   | 1Й   | -48,8                  | -7,4 |
| <b>Индия</b><br>Заготовка, 95*95          | <b>FOB</b> Восточное побережье |                 |                      |             | +82,9                  | +14,3     |     |                      |      | -27,9                  | -4,2 |
| <b>Иран</b><br>Заготовка,<br>130*130      | <b>FOB</b><br>Бендер<br>Аббас  |                 |                      |             | +83,5                  | +13,9     |     |                      |      | -16,3                  | -2,4 |
| <b>Турция</b><br>Заготовка,<br>120*120    | CNF<br>Искендерун              |                 |                      |             | +53,9                  | +8,3      |     |                      |      | -14,4                  | -2,1 |
| <b>Филиппины</b><br>Заготовка,<br>150*150 | <b>CNF</b><br>Манила           |                 |                      |             | +19,4                  | +3,3      |     |                      |      | -4,0                   | -0,7 |
| <b>Непал</b><br>Заготовка,<br>100*100     | <b>CNF</b><br>Раксол           |                 |                      |             | +59,9                  | +10,1     |     |                      |      | -47,5                  | -7,3 |

-----

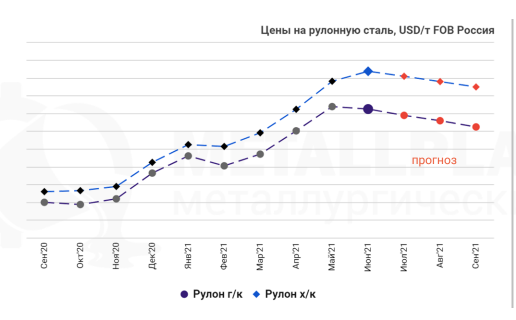
#### • СОРТОВОЙ ПРОКАТ



Цена на экспортном рынке арматуры (FOB Россия) снизилась аналогично цене на заготовку. В среднем за июнь цена на арматуру составила XXX,X USD/т.

| <b>Дата</b><br>(мм'гг) | <b>Арматура</b> (12-25 мм)<br>FOB Россия |                      |           |  |  |
|------------------------|--|----------------------|-----------|--|--|
|                        | <b>Цена</b><br>USD/т                     | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм.<br>% |  |  |
| Сен'20                 |  | +3,1                 | +0,7      |  |  |
| 0кт'20                 |  | +31,5                | +7,2      |  |  |
| Ноя'20                 |  | +14,9                | +3,2      |  |  |
| Дек'20                 | 7 / L                                    | +73,6                | +15,2     |  |  |
| Янв'21                 |  | +38,5                | +6,9      |  |  |
| Фев'21                 | метапп                                   | -23,5                | -3,9      |  |  |
| Map'21                 |  | +21,3                | +3,7      |  |  |
| Апр'21                 |  | +13,7                | +2,3      |  |  |
| Май'21                 |  | +90,7                | +14,9     |  |  |
| Июн'21                 |  | -30,9                | -4,4      |  |  |

#### • ПЛОСКИЙ ПРОКАТ



Цены экспортном рынке (FOB Россия) рулонный стали были подвержены смешанной тенденции. Цена для г/к рулонной стали в среднем за месяц снизилась до **XXXX,X** USD/т. Для х/к рулонной стали выросла до ХХХХ,Х USD/T.

**Рулон г/к** (3 мм, SAE 1006) FOB Россия **Рулон х/к** (0,9 мм, SPCC) FOB Россия Дата (мм'гг) Цена Изм. Изм. Цена Изм. Изм. USD/τ USD/τ USD/T USD/T % % Сен'20 +7,4 +32,5 +6,1 +34,6 Окт'20 -12,4 -2,5 +5,6 +1,0 Ноя'20 +4,1 +32,1 +6,6 +23,4 Дек'20 +27,8 +135,8 +23,0 +144,8 Янв'21 +96,6 +14.5 +99,8 +13,7 Фев'21 -55,8 -7,3 -10,5 -1,3 Map'21 +65.6 +9.3 +76,9 +9.4 Апр'21 +131,1 +17,0 132,1 +14,8 Май'21 +136,4 +15,1 +157,9 +15,4 Июн'21 -13,8 -1,3 +56,3 +4,8

На мировом рынке рулонной стали наблюдалась смешанная тенденция на протяжения июня. Снижение преимущественно наблюдалось в азиатских странах из-за высокой конкуренции среди производителей.

|                                      |                                      | Май 2021 года        |      |               | Июнь 2021 года |                      |       |                      |      |              |             |
|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|------|---------------|----------------|----------------------|-------|----------------------|------|--------------|-------------|
| Страна/<br>Вид продукции             | Условия<br>поставки                  | <b>Цена</b><br>USD/т |      | <b>Изм.</b> I | Изм.<br>%      | <b>Цена</b><br>USD/т |       | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм. |              |             |
|                                      |                                      | МИН                  | макс | сред          | 030/1          | /0                   | МИН   | макс                 | сред | 030/1        | /0          |
| 0A9                                  | CNF                                  | 7/                   |      |               | +133,0         | +14,5                |       | $-/$ $^{\Lambda}$    |      | -52,5        | -5,0        |
| Рулон г/к, 2 мм                      | Абу-Даби<br><b>CNF</b>               |                      |      |               |                |                      |       |                      |      |              |             |
| <b>Турция</b><br>Рулон г/к, 1,5-3 мм | · · · · ·                            | -0                   |      |               | +153,6         | +17,5                | 100   | NIZI                 | 414  | +8,1         | +0,8        |
| Рулон 1/к, 1,5-3 мм                  | Искендерун<br>CNF                    |                      |      |               |                | 1/1 >-               |       |                      |      | ++           |             |
| Европа                               | <b>U</b>                             |                      |      |               | +140,0         | +15.1                |       |                      |      | -22,5        | -2,1        |
| Рулон г/к, 3-4 мм                    | Западная<br>Европа                   |                      |      |               | +140,0         | T13,1                | +15,1 |                      |      | -22,3        | -2,1        |
| 14                                   | CNF                                  |                      |      |               |                |                      |       |                      |      |              |             |
| Индия                                | Западное                             |                      |      |               | +134,1         | +14,4                |       |                      |      | -21,9        | -2,0        |
| Рулон г/к, 2-12 мм                   | побережье                            |                      |      |               |                |                      |       |                      |      |              |             |
| Вьетнам                              | CNF                                  |                      |      |               | +148,9         | +16,4                |       |                      |      | -53,1        | -5,0        |
| Рулон г/к, 2-20 мм                   | Хошимин                              |                      |      |               | 1140,9         | 110,4                |       |                      |      | -55,1        | -3,0        |
| Бангладеш                            | CNF                                  |                      |      |               | +152,8         | +16,6                |       |                      |      | -73,8        | -6,9        |
| Рулон г/к, 2 мм                      | Читтагонг                            |                      |      |               | +132,0         | +10,0                |       |                      |      | -75,0        | -0,9        |
| Китай                                | FOB                                  |                      |      |               | +144,0         | +16,5                |       |                      |      | -73,1        | -7,2        |
| Рулон г/к, 3-12 мм                   | Ричжао                               |                      |      |               | +144,0         | +10,5                |       |                      |      | -73,1        | -7,2        |
| Южная Корея                          | FOB                                  |                      |      |               | +126,5         | +13,8                |       |                      |      | +25,0        | +2,4        |
| Рулон г/к, 1,6-2,5 мм                | Сеул                                 |                      |      |               | T120,3         | T13,0                |       |                      |      | T23,0        | <b>TZ,4</b> |
| Япония                               | FOB                                  |                      |      |               | +126,5         | +13,8                |       |                      |      | +25,0        | +2,4        |
| Рулон г/к, 2 мм                      | Токио                                |                      |      |               | +120,3         | T13,0                |       |                      |      | <b>T23,0</b> | <b>+2,4</b> |
| Китай                                | FOB                                  |                      |      |               | +70,6          | +8,1                 |       |                      |      | +33,1        | +3,5        |
| Рулон х/к, 0,9 мм                    | Ричжао                               |                      |      |               | +70,0          | +0,1                 |       |                      |      | F33, I       | +3,3        |
| <b>Индия</b><br>Рулон х/к, 0,9 мм    | <b>CNF</b><br>Восточное<br>побережье |                      |      |               | +171,5         | +14,6                |       |                      | C    | +40,0        | +3,0        |

#### • РЫНОК ФЕРРОСПЛАВОВ И РУД

Сравнение цен на руду и ферросплавы на начало и конец месяца:

| Продужния                          | Еп изморошия                    | 01.06.2021 | 29.06.2021 | Изменение  |      |  |  |  |  |
|------------------------------------|---------------------------------|------------|------------|------------|------|--|--|--|--|
| Продукция                          | Ед. измерения                   |            |            | Абсолютное | %    |  |  |  |  |
|                                    | <b>Ферросплавы</b> (DDP Европа) |            |            |            |      |  |  |  |  |
| HC <b>FeMn</b><br>76% Mn           | USD/τ                           | аппурі     | MUECK      | +51,5      | +3,0 |  |  |  |  |
| <b>FeSi</b><br>75% Si              | USD/τ                           |            |            | +15,0      | +0,7 |  |  |  |  |
| SiMn<br>65% Mn                     | USD/τ                           |            |            | -15,0      | -0,9 |  |  |  |  |
| HC <b>FeCr</b><br>60-70% Cr        | USDc/фунт Cr                    |            |            | +6,5       | +5,0 |  |  |  |  |
| LC <b>FeCr</b><br>0,1% C           | USDc/фунт Cr                    |            |            | +9,5       | +4,4 |  |  |  |  |
|                                    | Руда (CIF Китай)                |            |            |            |      |  |  |  |  |
| <b>Мп руда</b><br>36-39% <i>Мп</i> | USD/1% Мп в смт                 |            |            | +0,25      | +5,5 |  |  |  |  |
| <b>Сг руда</b><br>42% Сг           | USD/τ                           |            |            | +12,5      | +5,3 |  |  |  |  |

#### • ФЕРРОМАРГАНЕЦ И СИЛИКОМАРГАНЕЦ

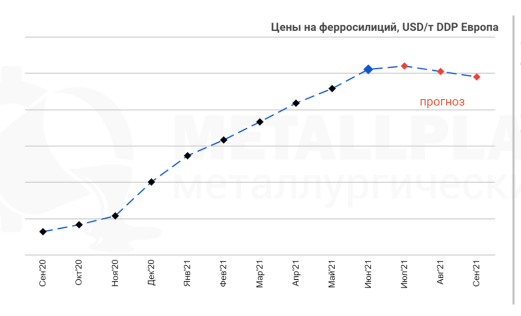


Цены марганцевые сплавы *(FOB Европа)* продолжили расти в июне. Таким образом, цены для НС FeMn и SiMn в среднем составили **XXXX,X** USD/т и **XXXX,X** USD/т соответственно.

\_\_\_\_\_\_

| Дата    | <b>ВУ ферромарганец</b> (76% Mn)<br>DDP Европа |                      |                  | <b>Силикомарганец (</b> 65% Mn)<br>DDP Европа |                      |           |
|---------|--|----------------------|------------------|---|----------------------|-----------|
| (мм'гг) | <b>Цена</b><br>USD/т                           | <b>Изм.</b><br>USD/т | <b>Изм.</b><br>% | <b>Цена</b><br>USD/т                          | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм.<br>% |
| Сен'20  |  | +65,5                | +6,7             |   | +40,1                | +4,0      |
| 0кт'20  |  | -17,6                | -1,7             |   | -23,2                | -2,2      |
| Ноя'20  |  | +3,6                 | +0,4             |   | -3,8                 | -0,4      |
| Дек'20  |  | +95,2                | +9,3             |   | +76,5                | +7,5      |
| Янв'21  |  | +92,2                | +8,2             | ичес  | +77,8                | +7,1      |
| Фев'21  |  | +113,1               | +9,3             |   | +130,5               | +11,1     |
| Map'21  |  | -4,7                 | -0,4             |   | +27,4                | +2,1      |
| Апр'21  |  | +94,7                | +7,2             |   | +134,3               | +10,1     |
| Май'21  |  | +164,1               | +11,6            |   | +148,2               | +10,1     |
| Июн'21  |  | +139,6               | +8,8             |   | +117,9               | +7,3      |

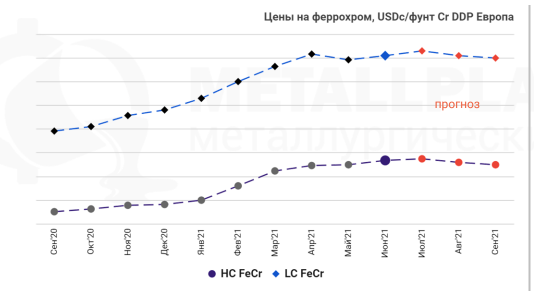
#### • ФЕРРОСИЛИЦИЙ



Цена ферросилиций (FOB Европа) также продолжила расти в июне. В среднем за месяц она составила **XXXX,X** USD/т.

| Дата    | <b>Ферросилиций</b> (75% Si)<br>DDP Европа |                      |           |  |  |
|---------|--|----------------------|-----------|--|--|
| (мм'гг) | <b>Цена</b><br>USD/т                       | <b>Изм.</b><br>USD/т | Изм.<br>% |  |  |
| Сен'20  |  | +77,6                | +7,4      |  |  |
| 0кт'20  |  | +38,2                | +3,4      |  |  |
| Ноя'20  |  | +48,8                | +4,2      |  |  |
| Дек'20  |  | +186,3               | +15,3     |  |  |
| Янв'21  |  | +144,4               | +10,3     |  |  |
| Фев'21  | МАТОПП                                     | +86,7                | +5,6      |  |  |
| Map'21  | MC LODIN                                   | +99,5                | +6,1      |  |  |
| Апр'21  |  | +102,9               | +5,9      |  |  |
| Май'21  |  | +80,3                | +4,4      |  |  |
| Июн'21  |  | +105,7               | +5,5      |  |  |

#### o **<b>PPPOXPOM**

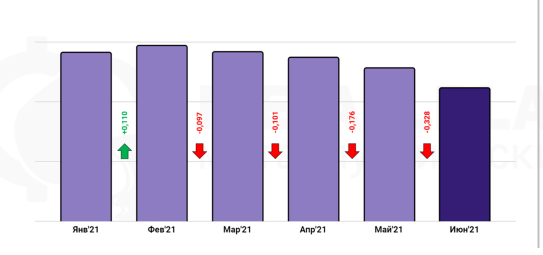


Средние цены для НС и LC феррохрома (*DDP Европа*) выросли в июне, составив **XXX,X** USD/фунт Cr и **XXX,X** USD/фунт Cr соответственно.

| Дата    | <b>ВУ феррохром</b> (60-70% Cr)<br>DDP Европа |                             |           | <b>НУ феррохром</b> (0,1% C)<br>DDP Европа |                             |           |
|---------|---|-----------------------------|-----------|--|-----------------------------|-----------|
| (мм'гг) | <b>Цена</b><br>USDc/фунт Cr                   | <b>Изм.</b><br>USDc/фунт Cr | Изм.<br>% | <b>Цена</b><br>USDc/фунт Cr                | <b>Изм.</b><br>USDc/фунт Cr | Изм.<br>% |
| Сен'20  |   | +4,5                        | +5,3      |  | -3,1                        | -1,9      |
| 0кт'20  |   | +2,3                        | +2,5      |  | +3,8                        | +2,4      |
| Ноя'20  |   | +3,1                        | +3,3      |  | +9,3                        | +5,7      |
| Дек'20  |   | +0,7                        | +0,7      |  | +4,7                        | +2,7      |
| Янв'21  |   | +3,6                        | +3,8      | IN ELALIS                                  | +9,8                        | +5,6      |
| Фев'21  |   | +12,1                       | +12,0     | DINAC                                      | +14,1                       | +7,6      |
| Map'21  |   | +12,6                       | +11,2     |  | +12,8                       | +6,4      |
| Апр'21  | <b>S</b> , <b>O</b>                           | +4,6                        | +3,7      |  | +10,4                       | +4,9      |
| Май'21  |   | +0,7                        | +0,5      |  | -4,8                        | -2,2      |
| Июн'21  |   | +3,7                        | +2,8      |  | +3,5                        | +1,6      |

Запасы марганцевой руды в китайских портах, млн тонн

#### • МАРГАНЦЕВАЯ РУДА



#### Запасы

марганцевых руд в основных портах Китая снижаются четвертый месяц подряд. В июне средние запасы марганцевых руд составляли **X,XXX** млн тонн.

Средняя цена на марганцевую руду в июне выросла после двухмесячного снижения. В среднем за месяц она составила **X,XX** USD/1% Mn в смт.

| Дата    | <b>Марганцевая руда</b> (36-38% Mn, кусковая)<br>CIF Китай |                                |           |  |  |  |
|---------|--|--------------------------------|-----------|--|--|--|
| (мм'гг) | <b>Цена</b><br>USD/1% Мп в смт                             | <b>Изм.</b><br>USD/1% Mn в смт | Изм.<br>% |  |  |  |
| Сен'20  |  | +0,22                          | +5,4      |  |  |  |
| Окт'20  |  | -0,19                          | -4,5      |  |  |  |
| Ноя'20  |  | -0,28                          | -6,9      |  |  |  |
| Дек'20  |  | -0,01                          | -0,2      |  |  |  |
| Янв'21  |  | +0,78                          | +20,4     |  |  |  |
| Фев'21  |  | +0,18                          | +4,0      |  |  |  |
| Map'21  | we ra  | +0,17                          | +3,5      |  |  |  |
| Апр'21  |  | -0,42                          | -8,6      |  |  |  |
| Май'21  |  | -0,09                          | -1,9      |  |  |  |
| Июн'21  |  | +0,33                          | +7,4      |  |  |  |

Запасы хромовой руды в китайских портах, млн тонн

Май'21

Июн'21

#### • ХРОМОВАЯ РУДА

Янв'21

+0,094

Апр'21

Map'21

Запасы хромовых основных руд В китайских портах после двухмесячного снижения выросли в июне. В среднем за месяц они составили X,XXX млн тонн.

\_\_\_\_\_\_

| Дата    | <b>Хромовая руда</b> (42% Сг, кусковая)<br>CIF Китай |                                |                  |  |  |  |
|---------|--|--------------------------------|------------------|--|--|--|
| (мм'гг) | <b>Цена</b><br>USD/1% Мп в смт                       | <b>Изм.</b><br>USD/1% Mn в смт | <b>Изм.</b><br>% |  |  |  |
| Сен'20  |  | 0                              | 0,0              |  |  |  |
| Окт'20  |  | 0                              | 0,0              |  |  |  |
| Ноя'20  |  | 0                              | 0,0              |  |  |  |
| Дек'20  |  | 0                              | 0,0              |  |  |  |
| Янв'21  | у мета   | +5                             | +2,5             |  |  |  |
| Фев'21  |  | +34                            | +17,7            |  |  |  |
| Map'21  |  | +11                            | +4,7             |  |  |  |
| Апр'21  |  | -3,9                           | -1,6             |  |  |  |
| Май'21  |  | -13,1                          | -5,6             |  |  |  |
| Июн'21  |  | +17,8                          | +8,1             |  |  |  |



Цены на хромовую руду в июне резко выросла. В среднем за месяц цена на хромовую руду составила **XXX,X** USD/т.

METALLPLACE.RU металлургический портал