

УТВЕРЖДЕНА

Президентом Акционерного общества
«Санкт-Петербургская Международная
Товарно-сырьевая Биржа»

05 апреля 2019 г. (Приказ №147/1)

с изменениями и дополнениями от

07 мая 2019 г. (Приказ № 190)

20 мая 2019 г. (Приказ № 208)

**СПЕЦИФИКАЦИЯ БИРЖЕВОГО ТОВАРА
(СЕКЦИЯ «МИНЕРАЛЬНОЕ СЫРЬЕ И ХИМИЧЕСКАЯ
ПРОДУКЦИЯ» АО «СПБМТСБ»)**

01. Общие положения

01.01. Настоящая Спецификация биржевого товара по Секции «Минеральное сырье и химическая продукция» АО «СПбМТСБ» (далее – Спецификация) определяет наименование биржевого товара, код биржевого товара (биржевого инструмента), наименование базиса поставки, особенности поставки на отдельных базисах, качественные и количественные характеристики биржевого товара. Поставка биржевого товара, допущенного к торгам в соответствии с настоящей Спецификацией, осуществляется на внутренний рынок на станции (пункты) назначения (погрузки), расположенные на территории Российской Федерации.

01.02. Поставка биржевого товара по Договорам, заключенным с биржевым товаром, допущенным к торгам в соответствии с настоящей Спецификацией, может осуществляться Поставщиками, являющимися Контролерами поставки в соответствии с требованиями Правил проведения организованных торгов в Секции «Минеральное сырье и химическая продукция» Акционерного общества «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа» (далее – Правила торгов).

01.03. Условия Договоров, заключенных с биржевым товаром, допущенным к торгам в соответствии с настоящей Спецификацией, устанавливаются Приложением №01 к Правилам торгов.

01.04. В целях настоящей Спецификации допускается возможность Участника торгов и/или его Клиента выставить биржевой товар на продажу, гарантировав выполнение обязательств по Договору денежным обеспечением.

01.05. Все приложения к Спецификации являются ее неотъемлемой частью.

01.06. Термины, использованные в тексте настоящей Спецификации, определяются в соответствии с Правилами торгов, Правилами организованных торгов, а также Правилами осуществления клиринговой деятельности Акционерного общества «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа» (далее – Правила клиринга).

02. Биржевой товар

02.01. Перечень биржевых товаров, допускаемых к торгам в Секции «Минеральное сырье и химическая продукция» АО «СПбМТСБ» в соответствии с настоящей Спецификацией, приведен в Приложении № 01а к настоящей Спецификации.

02.02. Поставщик не несет ответственности за последствия использования не по назначению поставленного им товара.

03. Код биржевого инструмента

03.01. Биржевой инструмент в СЭТ кодируется следующим образом **ОБТОБПСXXXП**

где:

ОБТО – описание биржевого товара,

БПС – код базиса поставки,

XXX – размер одного лота,

П – условия поставки, поле может принимать значения, установленные разделом 05 настоящей спецификации.

04. Базисы поставки

04.01. Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «франко-вагон станция отправления» с соответствующими Контролерами поставки по ним приведен в Приложении № 02а к настоящей Спецификации

04.02. Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «франко-вагон станция отправления» без Контролера поставки приведен в Приложении № 02б к настоящей Спецификации.

04.03. Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «самовывоз автомобильным транспортом» с соответствующими Контролерами поставки по ним приведен в Приложении № 02в к настоящей Спецификации.

04.04. Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «самовывоз железнодорожным транспортом» с соответствующими Контролерами поставки приведен в Приложении № 02г к настоящей Спецификации.

04.05. Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «франко-вагон станция назначения» с соответствующими Контролерами поставки приведен в Приложении № 02д к настоящей Спецификации.

04.06. Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «франко-вагон станция назначения» без Контролера поставки приведен в Приложении № 02е к настоящей Спецификации.

04.07. При отгрузке биржевого товара по заключенным договорам на базисах, по которым контролером поставки является Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот» со станций отправления Химзаводская, Куйбышевская ЖД (код 637208) и Обшаровка Куйбышевская ЖД (код 638304), коэффициент, применяемый к тарифу перевозки товара железнодорожным транспортом согласно Прейскуранту № 10-01 «Тарифы на перевозки грузов и услуги инфраструктуры, выполняемые Российскими железными дорогами» (утв. Постановлением ФЭК России № 47-т/5 от 17.06.2003, с последующими изменениями и дополнениями), для расчета Ставки Услуг Поставщика равен 2,3.

04.08. При отгрузке биржевого товара по заключенным договорам на базисах, по которым Контролером поставки является Общество с ограниченной ответственностью Торговый дом «Башкирская химия» со станций отправления Заячья Горка, Свердловская ЖД (код 769407) и Косяковка, Куйбышевская ЖД (код 652602), Поставщик обязан уведомить Биржу о стоимости транспортировки Товара в целях последующего размещения Биржей стоимости транспортировки на официальном сайте Биржи в сети Интернет.

04.09. Поставка биржевого товара по заключенным договорам на базисах поставки, на которых контролером поставки является Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроХимТрейдинг Рус», осуществляется в следующие регионы:

- с базиса поставки станция Невинномысская, Северо-Кавказская ЖД (код 531304): в Волгоградскую область, Кабардино-Балкарскую Республику, Карачаево-Черкесскую Республику, Краснодарский край, Республику Адыгею, Ростовскую область, Ставропольский край.
- с базиса поставки Тула - группа станций: в Астраханскую, Белгородскую, Брянскую, Владимирскую, Волгоградскую, Воронежскую, Калининградскую, Калужскую, Курскую, Липецкую, Московскую, Орловскую, Ростовскую, Рязанскую, Тамбовскую, Тверскую и Тульскую область.

04.10. Базисы поставки, в состав которых входит несколько железнодорожных станций:

| Наименование базиса поставки | Перечень железнодорожных станций | Код станции |
|------------------------------|-----------------------------------|-------------|
| Тула - группа станций | ст. Северная, Московская ЖД | 226407 |
| | ст. Маклец, Московская ЖД | 226500 |
| Липецк - группа станций | ст. Долгоруково, Юго-Восточная ЖД | 596807 |
| | ст. Телегино, Юго-Восточная ЖД | 593300 |

05. Условия поставки

05.01. Поставка биржевого товара, допущенного к торгам в соответствии с настоящей Спецификацией, может осуществляться на условиях «франко-вагон станция отправления», или на условиях «самовывоз автомобильным транспортом», или на условиях «самовывоз железнодорожным транспортом», или на условиях «франко-вагон станция назначения».

05.02. При поставке биржевого товара на условиях «франко-вагон станция отправления» в поле «Условия поставки» в коде биржевого инструмента указывается значение «F».

05.03. При поставке биржевого товара на условиях «самовывоз автомобильным транспортом» в поле «Условия поставки» в коде биржевого инструмента указывается значение «A».

05.04. При поставке биржевого товара на условиях «самовывоз железнодорожным транспортом» в поле «Условия поставки» в коде биржевого инструмента указывается значение «S».

05.05. При поставке биржевого товара на условиях «франко-вагон станция назначения» в поле «Условия поставки» в коде биржевого инструмента указывается значение «C».

06. Размер лота

06.01. Размер лота биржевого товара устанавливается в зависимости от условий поставки и базисов поставки. Перечень размеров лотов биржевых товаров приведен в Приложении №03 к настоящей Спецификации.

06.02. Размер лота для биржевого товара может отличаться от размера лота для биржевого товара, определенного в Приложении №03 к настоящей Спецификации. В этом случае он указан в коде биржевого инструмента.

07. Цена биржевого товара

07.01. Цена биржевого товара устанавливается в рублях Российской Федерации за одну метрическую тонну биржевого товара с учетом налога на добавленную стоимость (НДС по ставке, установленной в соответствии с законодательством Российской Федерации).

07.02. В цену товара по Договору, заключенному на условиях «франко-вагон станция отправления», «самовывоз железнодорожным транспортом», «франко-вагон станция назначения», включена стоимость всех дополнительных услуг, связанных с погрузкой товара в ж/д вагоны.

07.03. Услуги, связанные с доставкой/организацией доставки товара от пункта отправления при поставке на условиях «франко-вагон станция отправления» до станции назначения, оплачиваются Покупателем сверх цены на товар.

07.04. Стоимость услуг по организации транспортировки товара на условиях «франко-вагон станция назначения», а также расходы, связанные с доставкой товара от станции отправления до станции назначения, включены в цену товара.

08. Шаг изменения цены

08.01. Шаг изменения цены для биржевого товара составляет 10 (десять) рублей.

09. Дата обеспечения Договора

09.01. Датой обеспечения Договора для Покупателя является 5 (пятый) рабочий день после даты проведения торгов, когда был заключен Договор («Т+5»).

10. Размер обеспечения

10.01. Требования к размеру денежного и товарного обеспечения заявок определяются внутренними документами Клиринговой организации.

11. Порядок допуска биржевого товара к организованным торгам

11.01. Порядок допуска биржевого товара к организованным торгам регламентируется Правилами торгов.

12. Дополнительные требования к реквизитной заявке

12.01. При поставке биржевого товара по заключенным договорам на базисах, на которых контролером поставки является Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроХим Трейдинг Рус», Покупатель обязан предоставить Поставщику реквизитные заявки по форме, предоставленной Поставщиком в соответствии с пунктом 06.05 Правил торгов.

12.02. В случае предоставления Покупателем реквизитной заявки, не соответствующей требованиям пунктов 04.06 и 12.01 Спецификации, Поставщик вправе отклонить реквизитную заявку.

Перечень биржевых товаров

| № п/п | Наименование биржевого товара | Нормативный документ | Код биржевого товара | Описание биржевого инструмента |
|-------|---|-----------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1. | Азотно-фосфорно-калийное гранулированное удобрение NPK 13:19:19 | ТУ 2186-19-00203648-96 | FAF1 | FAF1БПСХХХП |
| 2. | Азотно-фосфорно-калийное гранулированное удобрение NPK (MOP) 16:16:16 | ТУ 2186 -039 -00203789-2003 | FAF2 | FAF2БПСХХХП |
| 3. | Азотно-фосфорно-калийное удобрение NPK 16:16:16 | ТУ 113-03-00206486-14-00 | FAF3 | FAF3БПСХХХП |
| 4. | Азотно-фосфорно-калийное гранулированное удобрение NPK (MOP) 22:11:11 | ТУ 2186 -039 -00203789-2003 | FAF4 | FAF4БПСХХХП |
| 5. | Азотно-фосфорно-калийное гранулированное удобрение NPK (MOP) 23:22:0 | ТУ 2186 -039 -00203789-2003 | FAF5 | FAF5БПСХХХП |
| 6. | Азотно-фосфорно-калийное гранулированное удобрение NPK (MOP) 25:9:9 | ТУ 2186 -039 -00203789-2003 | FAF6 | FAF6БПСХХХП |
| 7. | Азотно-фосфорно-калийное гранулированное удобрение NPK (MOP) 19:9:19 | СТО 00203789 - 051-2009 | FAF7 | FAF7БПСХХХП |
| 8. | Азотно-фосфорно-калийное удобрение NPK 15:15:15 | ТУ 2186-682-00209438-001 | FAF8 | FAF8БПСХХХП |
| 9. | Азотно-фосфорно-калийное удобрение NPK 10:26:26 | ТУ 2186-689-00209438-09 | FAF9 | FAF9БПСХХХП |
| 10. | Аммофос марки А | ГОСТ 18918-85 | FATA | FATAБПСХХХП |
| 11. | Аммофос марки Б | | FATB | FATBБПСХХХП |
| 12. | Аммофос высший сорт | ТУ 2186-670-00209438-01 | FAT1 | FAT1БПСХХХП |
| 13. | Аммофос марка 12:52 | ТУ 2186-675-00209438-2014 | FAT2 | FAT2БПСХХХП |
| 14. | Диаммонийфосфат | ТУ 2186-017-56937109-2009 | FDA1 | FDA1БПСХХХП |
| 15. | Диаммонийфосфат | ТУ 161110455-36:2008 | FDA2 | FDA2БПСХХХП |
| 16. | Карбамид марки Б высший сорт | ГОСТ 2081-2010 | FC31 | FC31БПСХХХП |

| | | | | |
|-----|--|-------------------------------|------|-------------|
| 17. | Карбамид марки Б первый сорт | ГОСТ 2081-2010 | FC41 | FC41БПСХХХП |
| 18. | Карбамид марки Б второй сорт | ГОСТ 2081-2010 | FC51 | FC51БПСХХХП |
| 19. | Карбамидо-аммиачная смесь (КАС) - 28 | ТУ 2181-048-00203789-2016 | FK28 | FK28БПСХХХП |
| 20. | Карбамидо-аммиачная смесь (КАС) - 30 | | FK30 | FK30БПСХХХП |
| 21. | Карбамидо-аммиачная смесь (КАС) - 32 | | FK32 | FK32БПСХХХП |
| 22. | Карбамидо-аммиачная смесь (КАС) | ТУ 2181-059-00205311-2014 | FKA1 | FKA1БПСХХХП |
| 23. | Карбамидо-аммиачная смесь (КАС) | СТО 05761637-011-2016 | FKA2 | FKA2БПСХХХП |
| 24. | Нитроаммофоска марки 16-16-16 | ТУ 113-08-10253378-02-96 | FN16 | FN16БПСХХХП |
| 25. | Нитроаммофоска марки 8-24-24 | | FNA8 | FNA8БПСХХХП |
| 26. | Нитроаммофоска марки 21-0.1-21 | | FN21 | FN21БПСХХХП |
| 27. | Нитроаммофоска марки 17-0.1-28 | | FN17 | FN17БПСХХХП |
| 28. | Нитроаммофоска марки А | ГОСТ 19691-84 | FNAА | FNAАБПСХХХП |
| 29. | Нитроаммофоска марки Б | | FNAB | FNABБПСХХХП |
| 30. | Диаммонийфосфат марки Б | ГОСТ 8515-75 | FDAB | FDABБПСХХХП |
| 31. | Диаммонийфосфат марки В | | FDAV | FDAVБПСХХХП |
| 32. | Селитра аммиачная марки Б | ГОСТ 2-2013 | FSLB | FSLBБПСХХХП |
| 33. | Сода кальцинированная техническая марки А ¹ | ГОСТ 5100-85 | FSKA | FSKAБПСХХХП |
| 34. | Сода кальцинированная техническая марки Б ¹ | ГОСТ 5100-85 | FSKB | FSKBБПСХХХП |
| 35. | Фосфаты обесфторенные кормовые (монокальцийфосфат) | ТУ 20.15.41-686-00209438-2017 | FFOK | FFOKБПСХХХП |

¹ Стоимость транспортировки определяется в соответствии с пунктом 04.08 настоящей Спецификации

Приложение № 02а
к Спецификации биржевого товара
(Секция «Минеральное сырье и химическая продукция» АО «СПбМТСБ»)

Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «франко-вагон станция отправления» с соответствующими Контролерами поставки

| № п/п | Наименование базиса поставки | Код Базиса поставки в СЭТ |
|---|---|---------------------------|
| Публичное акционерное общество «Акрон» | | |
| 1. | Новгород на Волхове, Октябрьская ЖД (код 040101) | NOD |
| Акционерное общество «Апатит» | | |
| 2. | Юльевка, Приволжская ЖД (код 625200) | YUL |
| 3. | Череповец-2, Северная ЖД (код 302507) | CRE |
| Общество с ограниченной ответственностью «Газпром нефтехим Салават» | | |
| 4. | Салават, Куйбышевская ЖД (код 653003) | SVA |
| Общество с ограниченной ответственностью Торговый дом «Башкирская химия» | | |
| 5. | Заячья Горка, Свердловская ЖД (код 769407) | ZAC |
| 6. | Косьяковка, Куйбышевская ЖД (код 652602) | KKK |
| Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот» | | |
| 7. | Химзаводская, Куйбышевская ЖД (код 637208) | HIM |
| 8. | Обшаровка, Куйбышевская ЖД (код 638304) | OVH |
| Публичное акционерное общество «Тольяттиазот» | | |
| 9. | Химзаводская, Куйбышевская ЖД (код 637208) | HIM |
| Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «УРАЛХИМ» | | |
| 10. | Заячья Горка, Свердловская ЖД (код 769407) | ZAC |
| 11. | Чепецкая, Горьковская ЖД (код 273605) | CHP |
| Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроХим Трейдинг Рус» | | |
| 12. | Белореченская, Северо-Кавказская ЖД (код 534603) | BRC |
| 13. | Невинномысская, Северо-Кавказская ЖД (код 531304) | NEI |
| 14. | Тула – группа станций ² | TLA |

² Базис поставки, в состав которого входит несколько железнодорожных станций в соответствии с п. 04.10 настоящей Спецификации.

Приложение № 026
к Спецификации биржевого товара
(Секция «Минеральное сырье и химическая продукция» АО «СПбМТСБ»)

**Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях
«франко-вагон станция отправления» без Контролера поставки**

| № п/п | Наименование базиса поставки | Код станции | Код Базиса поставки в СЭТ |
|-------|--------------------------------------|-------------|---------------------------|
| 1. | Белореченская, Северо-Кавказская ЖД | 534603 | BRC |
| 2. | Заячья Горка, Свердловская ЖД | 769407 | ZAC |
| 3. | Косяковка, Куйбышевская ЖД | 652602 | KKK |
| 4. | Невинномысская, Северо-Кавказская ЖД | 531304 | NEI |
| 5. | Новгород на Волхове, Октябрьская ЖД | 040101 | NOD |
| 6. | Обшаровка, Куйбышевская ЖД | 638304 | OBH |
| 7. | Салават, Куйбышевская ЖД | 653003 | SVA |
| 8. | Тихоново, Куйбышевская ЖД | 648908 | TIO |
| 9. | Тула – группа станций ² | | TLA |
| 10. | Химзаводская, Куйбышевская ЖД | 637208 | HIM |
| 11. | Чепецкая, Горьковская ЖД | 273605 | CHP |
| 12. | Череповец-2, Северная ЖД | 302507 | CRE |
| 13. | Юльевка, Приволжская ЖД | 625200 | YUL |

² Базис поставки, в состав которого входит несколько железнодорожных станций в соответствии с п. 04.10 настоящей Спецификации.

Приложение № 02в
к Спецификации биржевого товара
(Секция «Минеральное сырье и химическая продукция» АО «СПбМТСБ»)

Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «самовывоз автомобильным транспортом» с соответствующими Контролерами поставки

| № п/п | Наименование базиса поставки | Код Базиса поставки в СЭТ |
|---|---|---------------------------|
| Кемеровское акционерное общество «Азот» | | |
| 1. | КАО «Азот», г. Кемерово, ул. Грузовая, стр. 1 | KZT |
| Публичное акционерное общество «Акрон» | | |
| 2. | склад ПАО «Акрон», г. Великий Новгород | PKN |
| Публичное акционерное общество «Тольяттиазот» | | |
| 3. | склад ПАО «Тольяттиазот», г. Тольятти, Поволжское шоссе, 32 | PTL |
| Общество с ограниченной ответственностью Торговый дом «Башкирская химия» | | |
| 4. | склад АО «БСЗ», Пермский край, г. Березники, ул. Новосодовая, д.19 | BSZ |
| 5. | склад АО «БСК», Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Бабушкина, д.7 | BSP |

Приложение № 02г
к Спецификации биржевого товара
(Секции «Минеральное сырье и химическая продукция» АО «СПбМТСБ»)

Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «самовывоз железнодорожным транспортом» с соответствующими Контролерами поставки

| № п/п | Наименование базиса поставки | Код Базиса поставки в СЭТ |
|--|---------------------------------------|---------------------------|
| Акционерное общество «Апатит» | | |
| 1. | Череповец-2, Северная ЖД (код 302507) | CRE |
| Общество с ограниченной ответственностью «Газпром нефтехим Салават» | | |
| 2. | Салават, Куйбышевская ЖД (код 653003) | SVA |

Приложение № 02д
к Спецификации биржевого товара
(Секции «Минеральное сырье и химическая продукция» АО «СПбМТСБ»)

Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «франко-вагон станция назначения» с соответствующими Контролерами поставки

| № п/п | Наименование базиса поставки | Код Базиса поставки в СЭТ | Перечень Контролеров поставки |
|-------|---|---------------------------|--|
| 1. | Белинская, Куйбышевская ЖД (код 63330) | BLI | Публичное акционерное общество «Акрон», Акционерное общество «Апатит», Общество с ограниченной ответственностью «Газпром нефтехим Салават», Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот», Публичное акционерное общество «Тольяттиазот», Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «УРАЛ-ХИМ», Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроХим Трейдинг Рус», Кемеровское акционерное общество «Азот» |
| 2. | Грибановка, Юго-Восточная ЖД (код 598906) | GRB | |
| 3. | Дмитров, Московская ЖД (код 238404) | DMO | |
| 4. | Зарайск, Московская ЖД (код 234301) | ZRA | |
| 5. | Калач, Юго-Восточная ЖД (код 583506) | ALC | |
| 6. | Кардаил, Юго-Восточная ЖД (код 605000) | KDI | |
| 7. | Липецк – группа станций ² | LPC | |
| 8. | Лиски, Юго-Восточная ЖД (код 582005) | LIS | |
| 9. | Перелешино, Юго-Восточная ЖД (код 590904) | PLH | |
| 10. | Плавица, Юго-Восточная ЖД (код 597903) | PLV | |
| 11. | Ступино, Московская ЖД (код 192107) | SPN | |

² Базис поставки, в состав которого входит несколько железнодорожных станций в соответствии с п. 04.10 настоящей Спецификации.

Приложение № 02е
к Спецификации биржевого товара
(Секции «Минеральное сырье и химическая продукция» АО «СПбМТСБ»)

Перечень базисов поставки биржевого товара на условиях «франко-вагон станция назначения» без Контролера поставки

| № п/п | Наименование базиса поставки | Код станции | Код Базиса поставки в СЭТ |
|-------|--------------------------------------|-------------|---------------------------|
| 1. | Белинская, Куйбышевская ЖД | 63330 | BLI |
| 2. | Грибановка, Юго-Восточная ЖД | 598906 | GRB |
| 3. | Дмитров, Московская ЖД | 238404 | DMO |
| 4. | Зарайск, Московская ЖД | 234301 | ZRA |
| 5. | Калач, Юго-Восточная ЖД | 583506 | ALC |
| 6. | Кардаил, Юго-Восточная ЖД | 605000 | KDI |
| 7. | Липецк – группа станций ² | | LPC |
| 8. | Лиски, Юго-Восточная ЖД | 582005 | LIS |
| 9. | Перелешино, Юго-Восточная ЖД | 590904 | PLH |
| 10. | Плавица, Юго-Восточная ЖД | 597903 | PLV |
| 11. | Ступино, Московская ЖД | 192107 | SPN |

² Базис поставки, в состав которого входит несколько железнодорожных станций в соответствии с п. 04.10 настоящей Спецификации.

Приложение № 03
к Спецификации биржевого товара
(Секция «Минеральное сырье и химическая продукция» АО «СПбМТСБ»)

**Перечень размеров лотов, установленных для биржевых товаров
в зависимости от базисов, условий поставки и упаковки**

1. При осуществлении поставки на условиях «франко-вагон станция отправления»:

| № п/п | Базис | Размер лота |
|---|--|-------------|
| для Аммофоса, высший сорт | | |
| 1.1. | Юльевка, Приволжская ЖД (код 625200) (навалом) | 70 |
| 1.2. | Юльевка, Приволжская ЖД (код 625200) (МКР 1000 кг) | 69 |
| для Аммофоса марки 12:52 | | |
| 1.3. | Белореченская, Северо-Кавказская ЖД (код 534603) (МКР 800 кг) | 68 |
| для Карбамида марки Б, высший сорт | | |
| 1.4. | Заячья Горка, Свердловская ЖД (код 769407) (мешок 50 кг) | 62 |
| 1.5. | Новгород на Волхове, Октябрьская ЖД (код 040101) (МКР 400/800 кг.) | 50 |
| 1.6. | Новгород на Волхове, Октябрьская ЖД (код 040101) (мешок 50 кг) | 64 |
| 1.7. | Обшаровка, Куйбышевская ЖД (код 638304) (биг-бег 800 кг) | 56 |
| 1.8. | Химзаводская, Куйбышевская ЖД (код 637208) (мешок 50 кг) | 64 |
| 1.9. | Химзаводская, Куйбышевская ЖД (код 637208) (навалом) | 60 |
| 1.10. | Тула – группа станций ² (мешок 50 кг) | 63 |
| 1.11. | Тула – группа станций ² (МКР 900 кг) | 47 |
| 1.12. | Тула – группа станций ² (МКР 500 кг) | 60 |
| 1.13. | Тула – группа станций ² (навалом) | 68 |
| 1.14. | Тула – группа станций ² (МКР 750 кг) | 57 |
| 1.15. | Невинномысская, Северо-Кавказская (код 531304) (мешок 50 кг) | 64 |
| 1.16. | Невинномысская, Северо-Кавказская (код 531304) (мешок 50 кг) | 68 |
| 1.17. | Невинномысская, Северо-Кавказская (код 531304) (навалом) | 65 |
| для Карбамида марки Б, первый сорт | | |
| 1.18. | Тула – группа станций ² (мешок 50 кг) | 63 |
| 1.19. | Тула – группа станций ² (МКР 900 кг) | 47 |
| 1.20. | Тула – группа станций ² (МКР 500 кг) | 60 |
| 1.21. | Тула – группа станций ² (навалом) | 68 |

| | | |
|--|--|----|
| 1.22. | Тула – группа станций ² (МКР 750 кг) | 57 |
| 1.23. | Невинномысская, Северо-Кавказская (код 531304) (мешок 50 кг) | 64 |
| 1.24. | Невинномысская, Северо-Кавказская (код 531304) (мешок 50 кг) | 68 |
| 1.25. | Невинномысская, Северо-Кавказская (код 531304) (навалом) | 65 |
| для Карбамида марки Б, второй сорт | | |
| 1.26. | Салават, Куйбышевская (код 653003) (мешок 50 кг) | 65 |
| 1.27. | Тула – группа станций ² (мешок 50 кг) | 63 |
| 1.28. | Тула – группа станций ² (МКР 900 кг) | 47 |
| 1.29. | Тула – группа станций ² (МКР 500 кг) | 60 |
| 1.30. | Тула – группа станций ² (навалом) | 68 |
| 1.31. | Тула – группа станций ² (МКР 750 кг) | 57 |
| 1.32. | Невинномысская, Северо-Кавказская (код 531304) (мешок 50 кг) | 64 |
| 1.33. | Невинномысская, Северо-Кавказская (код 531304) (мешок 50 кг) | 68 |
| 1.34. | Невинномысская, Северо-Кавказская (код 531304) (навалом) | 65 |
| для Селитры аммиачной марки Б | | |
| 1.35. | Химзаводская, Куйбышевская ЖД (код 637208) (МКР 950 кг) | 69 |
| 1.36. | Заячья Горка, Свердловская ЖД (код 769407) (МКР 1000 кг) | 69 |
| 1.37. | Череповец-2, Северная ЖД (код 302507) (навалом) | 70 |
| 1.38. | Череповец-2, Северная ЖД (код 302507) (МКР 1000 кг) | 69 |
| 1.39. | Чепецкая, Горьковская ЖД (код 273605) (МКР 1000 кг) | 69 |
| 1.40. | Новгород на Волхове, Октябрьская ЖД (код 040101) (МКР, биг-бег 500 кг) | 70 |
| для Сода кальцинированной технической марки А | | |
| 1.41. | Заячья Горка, Свердловская ЖД (код 769407) (навалом) | 70 |
| 1.42. | Заячья Горка, Свердловская ЖД (код 769407) (МКР 900 кг) | 67 |
| 1.43. | Косяковка, Куйбышевская ЖД (код 652602) (навалом) | 70 |
| 1.44. | Косяковка, Куйбышевская ЖД (код 652602) (МКР 800 кг) | 67 |
| для Сода кальцинированной технической марки Б | | |
| 1.45. | Заячья Горка, Свердловская ЖД (код 769407) (навалом) | 58 |
| 1.46. | Заячья Горка, Свердловская ЖД (код 769407) (МКР 650 кг) | 55 |
| 1.47. | Косяковка, Куйбышевская ЖД (код 652602) (навалом) | 54 |
| 1.48. | Косяковка, Куйбышевская ЖД (код 652602) (МКР 600 кг) | 50 |

² Базис поставки, в состав которого входит несколько железнодорожных станций в соответствии с п. 04.10 настоящей Спецификации.

| для Фосфатов обесфторенных кормовых (монокальцийфосфата) | | |
|---|--|----|
| 1.49. | Юльевка, Приволжская ЖД (код 625200) (МКР 1000 кг) | 69 |
| 1.50. | Юльевка, Приволжская ЖД (код 625200) (мешок 50 кг) | 67 |

2. При осуществлении поставки на условиях «самовывоз железнодорожным транспортом»:

| № п/п | Базис | Размер лота |
|---|--|--------------------|
| для Карбамида марки Б, высший сорт | | |
| 2.1 | ст. Череповец-2, Северная ЖД (код 302507) (навалом) | 65 |
| 2.2 | ст. Череповец-2, Северная ЖД (код 302507) (биг-бег 850 кг) | 60 |
| для Карбамида марки Б, второй сорт | | |
| 2.3 | Салават, Куйбышевская (код 653003) (мешок 50 кг) | 65 |

3. При осуществлении поставки на условиях «самовывоз автомобильным транспортом»:

| № п/п | Базис | Размер лота |
|--------------|---|--------------------|
| 3.1 | для всех биржевых товаров, на всех базисах, за исключением перечисленных в пп. 3.2-3.3 | 20 |
| 3.2 | КАО «Азот», г. Кемерово, ул. Грузовая, стр. 1 (МКР 800 кг) / (мешок 50 кг) | 20, 100 |
| 3.3 | склад ПАО «Тольяттиазот», г. Тольятти, Поволжское шоссе, 32 (навалом) | 25 |

4. При осуществлении поставки на условиях «франко-вагон станция назначения»:

| № п/п | Упаковка | Размер лота |
|---|------------------------|--------------------|
| для всех биржевых товаров, на всех базисах | | |
| 4.1 | в МКР 1000 кг / 950 кг | 69 |
| 4.2 | в МКР 900 кг | 47,67 |
| 4.3 | в МКР 850 кг | 60 |
| 4.4 | в МКР 800/600/400 кг | 50,56,68,67 |
| 4.5 | в МКР 750 кг | 57 |
| 4.6 | в МКР 650 кг | 55 |
| 4.7 | в МКР 500 кг | 60,64,70 |
| 4.8 | в мешках 50 кг | 62,63,64,65,67,68 |
| 4.9 | навалом | 54,58,60,65,68,70 |