



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«РН-БИТУМ»  
(ООО «РН-Битум»)

Адрес: 119071, г. Москва, ул. Малая Калужская, д. 19  
Тел: 8 (499) 517 76 74 доб. 48432  
E-mail: [rn-bitum@rosneft.ru](mailto:rn-bitum@rosneft.ru)

от 19.06.2019 № Мех-РНБ-1205  
на \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Участникам тендера

*Уважаемые господа,*

Принимая во внимание интерес Вашей уважаемой компании к установлению или продолжению делового сотрудничества с ООО «РН-Битум» (группы компаний ПАО «НК «Роснефть»)) в сфере торговли продуктами нефтегазопереработки (нефтехимии)/углеводородным сырьем предлагаем Вам направить ценовые предложения по лоту № 72/1-52 «Реализация битумных материалов на внутреннем рынке в период с 1 по 15 июля 2019г.» на покупку продукции в рамках процедуры отбора оферт.

**Наименование/номенклатура, сорт, качество продукции, производитель, объем реализации, в соответствии с Приложением к настоящему письму.**

Период контрактования – **с 1 по 15 июля 2019г.** (с вывозом переходящих объемов после 15 июля - в августе 2019г. при отгрузке железнодорожным транспортом).

Базисы поставки – франко-завод (автотранспорт – франко-автоцистерна (самовывоз); железнодорожный транспорт – франко-вагон станция отправления, франко-вагон станция назначения).

Условия поставки – 100% предоплата за ресурс. Осуществить 100% предоплату продукции согласно оферте необходимо в течение 3 банковских дней с даты направления Покупателю соответствующего Приложения по поставке нефтепродуктов по электронной почте.

**Обязательными условиями Вашего участия в процедуре отбора оферт в рамках данного предложения являются:**

1. Положительное заключение по результатам предварительной квалификации;
2. Направление в адрес ООО «РН-Битум» **не позднее 12-00 московского времени 24 июня 2019 года** подписанной оферты с указанием:
  - ценового предложения на одном или нескольких предлагаемых базисах поставки;
  - наименования продукции, производителя продукции;
  - максимального количества продукции, которое Вы готовы закупить;
  - базиса поставки, соответствующего ценовому предложению;

- минимально возможное количество партии закупки составляет 30 тонн при отгрузке автотранспортом (самовывоз) (за исключением строительного битума, затаренного в мелкую фасовку) и 65 тонн при отгрузке железнодорожным транспортом (за исключением фасованного строительного, дорожного битума, ПБВ – 55 тонн в полувагонах).

### 3. Оферта должна быть представлена в следующей табличной форме:

| Завод<br>Производитель | Наименование<br>продукта | Количество,<br>+/- 10%<br>тонн                  |  | Базис поставки<br>(с указанием пункта<br>отгрузки/назначения<br>(указываются<br>предлагаемые базисы<br>поставки) | Цена, в рублях<br>за 1 тонну с НДС<br>на базисе<br>поставки |
|------------------------|--------------------------|---|--|--|---|
|                        |                          | Минимально<br>возможное<br>количество<br>партии | Максимально<br>возможное<br>количество<br>партии |  |   |
|                        |                          |   |  |  |   |

Оферта на июль 2019 г., в формате пункта 3 настоящего письма, должна быть размещена на ЭТП АО «ТЭК-Торг» в секции ПАО «НК «Роснефть» (<http://rn.tektorg.ru/#>) в разделе «Тендерная реализация УВС» в соответствии с правилами и порядком работы ЭТП. Оферта должна содержать информацию о наименовании и номере лота, к которому она относится.

**Оферты, направленные другим способом и/или по иным адресам, а также после срока, указанного в настоящем письме, к рассмотрению не принимаются. Кроме того, прошу Вас обратить особое внимание на формат предоставления оферты и соблюдение содержательной части, необходимой для быстрого подведения итогов и объективной оценки данных предложений.**

По результатам рассмотрения Вашей оферты Вы будете уведомлены об этом в следующем порядке:

До 17:00 московского времени 28 июня 2019 г. Вам будет направлено соответствующее уведомление о результатах рассмотрения Вашего предложения. При этом ООО «РН-Битум» оставляет за собой право направить Вам повторное приглашение делать оферту с улучшенными ценовыми показателями или предложение уточнить параметры, предоставленной оферты. В этом случае повторная оферта или уточнение к параметрам оферты должны быть направлены в адрес ООО «РН-Битум» не позднее 18:00 московского времени 26 июня 2019 г.

О результатах рассмотрения повторной оферты или уточнений к параметрам оферты Вы будете извещены до 17:00 московского времени 28 июня 2019 г. При заключении контракта (договора) и/или дополнения к действующему контракту (договору) по результатам тендера исполнение условий оферты победителем тендера является обязательным.

В случае отказа победителя тендера от оформления/исполнения контракта (договора) на условиях принятой оферты по любой из согласованных отгрузок, ООО «РН-Битум» будет иметь право реализовать

соответствующий объем продукции третьим лицам, с отнесением всех возможных убытков на счет победителя тендера.

В случае неисполнения условий приложения к контракту (договору), оформленного по результатам принятой оферты, в том числе при непредставлении транспортных средств под самовывоз, нарушении обязательств по оплате, непредставлении реквизитной заявки на отгрузку готового к передаче товара в полном объеме и при неисполнении иных обязательств, необходимых для исполнения поставщиком обязательств по поставке товара, ООО «РН-Битум» имеет право расторгнуть соглашение о поставке и применить штрафные санкции согласно условиям Договора поставки на внутренний рынок.

Обращаем Ваше внимание, что в случае изменения победителем тендера в дальнейшем условий поставки, в том числе при условии сохранения паритета нетбэков, за продавцом (поставщиком) остается право не выполнять такую заявку.

В части дополнительных условий данного тендера как то: условия оплаты, условия транспортировки, базис поставки, период ценообразования, период поставки и прочие особые значимые условия тендера, сообщаем, что в случае отсутствия каких-либо комментариев или особых пометок в отношении основных условий тендера, ООО «РН-Битум» оставляет за собой право учитывать заявленные в тендере условия «ПО УМОЛЧАНИЮ» и рассматривать Ваше предложение на предложенных нами условиях. Обращаю Ваше внимание на полноту предоставления информации при формировании Вашей оферты.

Дополнительно информируем Вас об основных требованиях, предъявляемых к транспортным средствам (ТС), осуществляющим перевозку битумных материалов автотранспортом (самовывоз):

- ТС должно быть надлежащего типа и отвечать требованиям законодательства Российской Федерации в области обеспечения безопасности дорожного движения, в том числе соответствовать Правилам перевозки опасных грузов автомобильным транспортом, утвержденным приказом Минтранса РФ от 08.08.1995 № 73, ДОПОГ, что подтверждается наличием действующего свидетельства ДОПОГ на транспортное средство;
- водители ТС должны иметь оригинал свидетельства ДОПОГ, удостоверяющее, что они прошли курс подготовки и сдали экзамен на знание специальных требований, которые должны выполняться при перевозке опасных грузов в соответствии с требованиями ДОПОГ;
- на каждое ТС, осуществляющее перевозку битумных материалов Компании (тягач, ППЦ) должны быть оригиналы свидетельства о допуске ТС к перевозке опасных грузов.

Если Вам стало известно о фактах хищения, корпоративного мошенничества и коррупции в ПАО «НК «Роснефть», Вы можете сообщить о них по «горячей линии безопасности». Конфиденциальность гарантирована.

Контактный телефон: 8(800)500-25-45 (круглосуточно, звонок бесплатный).

Адрес электронной почты: [sec\\_hotline@rosneft.ru](mailto:sec_hotline@rosneft.ru)

Почтовый адрес: 119180, г. Москва, ул. Б. Полянка, д. 3/9, а/я 13 (с пометкой «горячей линии безопасности»).

\*

\*

\*

Обращаем Ваше внимание на то, что соблюдение временных ограничений по приему оферт является обязательным условием для участия в дальнейшей процедуре закупок нефтепродуктов.

Данное приглашение делать оферты ни при каких обстоятельствах не должно рассматриваться в качестве юридически обязывающего документа, не является офертой или предложением принять участие в торгах.

ООО «РН-Битум» оставляет за собой право не принять ни одно из поступивших предложений.

Заявки, поданные Покупателями, не представившими документы для прохождения предварительного отбора для допуска к участию в тендере и/или не прошедшими предварительный отбор для допуска к участию в тендере, не рассматриваются. (Перечень документов, необходимых для прохождения процедуры предварительного отбора для допуска к участию в тендере находятся в разделе «Оценка на соответствие квалификационным требованиям к потенциальным покупателям углеводородного сырья, продуктов нефте-газопереработки и нефтехимии» сайта <http://tender.rosneft.ru>).

В надежде на долгосрочное и плодотворное сотрудничество,

С уважением,

Генеральный директор



А.А.Корнилаев

## Приложение №1

### Объемы продаж:

| Производитель/<br>пункт отгрузки | Продукция                                     | Стандарт                      | Объем/тн<br>(до) * | Тип отгрузки  |
|----------------------------------|---|-------------------------------|--------------------|---|
| АО «Новокуйбышевский НПЗ»        | Битум БНД 50/70                               | ГОСТ 33133-2014               | 30/65 – 300        | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления<br>Новокуйбышевская) |
| АО «Новокуйбышевский НПЗ»        | Битум БНД 70/100                              | ГОСТ 33133-2014               | 30/65 – 2 000      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления<br>Новокуйбышевская) |
| АО «Новокуйбышевский НПЗ»        | Битум БНД<br>100/130                          | ГОСТ 33133-2014               | 30/65 – 800        | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления<br>Новокуйбышевская) |
| АО «Сызранский НПЗ»              | Битум БНД 70/100                              | ГОСТ 33133-2014               | 30/65 – 2 250      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Кашпир)              |
| АО «Сызранский НПЗ»              | Битум БНД<br>100/130                          | ГОСТ 33133-2014               | 30/65 – 450        | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Кашпир)              |
| АО «Сызранский НПЗ»              | Битум БНК 45/190                              | ГОСТ 9548-74                  | 30/65 – 800        | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Кашпир)              |
| АО «Сызранский НПЗ»              | Сырье для<br>производства<br>битумов СБ 40/60 | СТО 00151807-011-<br>2009     | 65 – 1 000         | ЖД транспорт<br>(ст. отправления Кашпир)                            |
| АО «Сызранский НПЗ»              | Битум БН 70/30<br>(в барабане<br>стальном)    | ГОСТ 6617-76                  | 1/55 – 30          | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Кашпир)              |
| АО «Сызранский НПЗ»              | Битум БН 90/10<br>(в барабане<br>стальном)    | ГОСТ 6617-76                  | 1/55 – 30          | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Кашпир)              |
| ПАО «Саратовский НПЗ»            | Битум БНД 60/90                               | ГОСТ 22245-90                 | 30/65 – 3 000      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Князевка)            |
| ПАО «Саратовский НПЗ»            | Битум БНК 40/180                              | ГОСТ 9548-74                  | 65 – 450           | ЖД транспорт<br>(ст. отправления Князевка)                          |
| АО «Рязанская НПК»               | Битум БНД 60/90                               | ГОСТ 22245-90                 | 30/65 – 3 500      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Стенькино-2)         |
| АО «Рязанская НПК»               | Битум БНК 40/180                              | ГОСТ 9548-74                  | 30/65 – 1 900      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Стенькино-2)         |
| ПАО «Славнефть-ЯНОС»             | Битум БНД 60/90                               | ГОСТ 22245-90                 | 30/65 – 850        | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст.отправления<br>Новоярославская)   |
| ПАО «Славнефть-ЯНОС»             | Битум БНД 70/100                              | ГОСТ 33133-2014               | 30/65 – 300        | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст.отправления<br>Новоярославская)   |
| ПАО «Славнефть-ЯНОС»             | Битум БНД-У<br>100/130                        | ТУ 0256-001-<br>50945912-2002 | 30/65 – 1 000      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст.отправленияНовоярославская)       |
| ПАО «Славнефть-ЯНОС»             | Битум БНК 45/190                              | ГОСТ 9548-74                  | 30/65 – 700        | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст.отправленияНовоярославская)       |
| АО «Ачинский НПЗ ВНК»            | Битум БНД 90/130                              | ГОСТ 22245-90                 | 30/65 – 1 500      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Новая Еловка)        |
| АО «Ачинский НПЗ ВНК»            | Битум БНД<br>100/130                          | ГОСТ 33133-2014               | 30/65 – 2 900      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Новая Еловка)        |
| АО «Ангарская НХК»               | Битум БНД<br>100/130                          | ГОСТ 33133-2014               | 30/65 – 4 000      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Суховская<br>Южная)  |
| АО «Ангарская НХК»               | Битум БН 90/10<br>(в барабане<br>картонном)   | ГОСТ 6617-76                  | 1/55 – 30          | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Суховская<br>Южная)  |
| Филиал «Башнефть-Новыйл»         | Битум БНД 90/130                              | ГОСТ 22245-90                 | 30/65 – 3 000      | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Загородняя)          |
| Филиал «Башнефть-Новыйл»         | Битум БН 90/10<br>(в барабане<br>стальном)    | ГОСТ 6617-76                  | 1/55 – 30          | Автотранспорт/ЖД транспорт<br>(ст. отправления Загородняя)          |

| Производитель/<br>пункт отгрузки | Продукция               | Стандарт              | Объем/тн<br>(до) * | Тип отгрузки  |
|----------------------------------|-------------------------|-----------------------|--------------------|---|
| Филиал «Башнефть-Уфанефтехим»    | Битум БНД 60/90         | ГОСТ 22245-90         | 30/65 – 300        | Автотранспорт/ЖД транспорт (ст. отправления Загородняя) |
| Филиал «Башнефть-Уфанефтехим»    | Битум БНД 70/100        | ГОСТ 33133-2014       | 30/65 – 1 100      | Автотранспорт/ЖД транспорт (ст. отправления Загородняя) |
| Филиал «Башнефть-Уфанефтехим»    | Битум БНК 40/180        | ГОСТ 9548-74          | 30/65 – 500        | Автотранспорт/ЖД транспорт (ст. отправления Загородняя) |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ 40                  | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ 60                  | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ 90                  | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ 130                 | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ 200                 | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ 300                 | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ Альфабит 40         | СТО 48355631-001-2014 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ Альфабит 60         | СТО 48355631-001-2014 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ Альфабит 90         | СТО 48355631-001-2014 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | ПБВ Альфабит 130        | СТО 48355631-001-2014 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | БНД 40/60               | ГОСТ 22245-90         | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | БНД 60/90               | ГОСТ 22245-90         | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ЗАО «МПК «КРЗ»                   | БНД 90/130              | ГОСТ 22245-90         | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ Альфабит 40         | СТО 48355631-002-2016 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ Альфабит 60         | СТО 48355631-002-2016 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ Альфабит 90         | СТО 48355631-002-2016 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ Альфабит 130        | СТО 48355631-002-2016 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ Альфабит 40<br>Мост | СТО 48355631-002-2016 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ Альфабит 40<br>Аэро | СТО 48355631-002-2016 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ Альфабит 60<br>Аэро | СТО 48355631-002-2016 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ Альфабит 90<br>Аэро | СТО 48355631-002-2016 | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ 40                  | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ 60                  | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ 90                  | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ 130                 | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ 200                 | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПБВ 300                 | ГОСТ Р 52056-2003     | 30 – 100           | Автотранспорт   |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ ТЕХНОЛОГИИ»       | ПМБ 35/50               | СТО Автодор 2.30-2016 | 30 – 100           | Автотранспорт   |

| Производитель/<br>пункт отгрузки            | Продукция                | Стандарт                  | Объем/тн<br>(до) * | Тип отгрузки  |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---------------|
| ООО «ПЕТРО-ХИМ<br>ТЕХНОЛОГИИ»               | ПМБ 50/70                | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ<br>ТЕХНОЛОГИИ»               | ПМБ 70/100               | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «ПЕТРО-ХИМ<br>ТЕХНОЛОГИИ»               | ПМБ 100/130              | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | Битум БНД 60/90          | ГОСТ 22245-90             | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ Альфабит 40          | СТО 48355631-001-<br>2014 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ Альфабит 60          | СТО 48355631-001-<br>2014 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ Альфабит 90          | СТО 48355631-001-<br>2014 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ Альфабит<br>130      | СТО 48355631-001-<br>2014 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ 40                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ 60                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ 90                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ 130                  | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ 200                  | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Альянснефтехим»<br>(Рязанская область) | ПБВ 300                  | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| АО «Сила сибери»                            | БНД 60/90                | ГОСТ 22245-90             | 30 – 100           | Автотранспорт |
| АО «Сила сибери»                            | БНД 90/130               | ГОСТ 22245-90             | 30 – 100           | Автотранспорт |
| АО «Сила сибери»                            | БНД 70/100               | ГОСТ 33133-2014           | 30 – 100           | Автотранспорт |
| АО «Сила сибери»                            | БНД 100/130              | ГОСТ 33133-2014           | 30 – 100           | Автотранспорт |
| АО «Сила сибери»                            | ПБВ 60                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| АО «Сила сибери»                            | ПБВ Альфабит 60          | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ 40                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ 60                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ 90                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ 130                  | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ 200                  | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ 300                  | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ Альфабит®<br>40      | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ Альфабит®<br>60      | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ Альфабит®<br>90      | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ Альфабит®<br>130     | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                              | ПБВ Альфабит®<br>40 Мост | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |



| Производитель/<br>пункт отгрузки | Продукция                | Стандарт                  | Объем/тн<br>(до) * | Тип отгрузки  |
|----------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|---------------|
| ООО «БИТУМИКС»                   | ПБВ Альфабит®<br>40 Аэро | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | ПБВ Альфабит®<br>60 Аэро | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | ПБВ Альфабит®<br>90 Аэро | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | ПМБ 35/50                | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | ПМБ 50/70                | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | ПМБ 70/100               | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | ПМБ 100/130              | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БНДУ 60                  | СТО Автодор 2.1-<br>2011  | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БНДУ 85                  | СТО Автодор 2.1-<br>2011  | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 52-46              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 58-40              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 64-34              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 64-40              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 70-28              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 70-34              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 70-40              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 76-22              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 76-28              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 76-34              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 82-16              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | БВ PG 82-22              | ПНСТ 85-2016              | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | ЭБК-1                    | ГОСТ Р 52128-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | ЭБК-2                    | ГОСТ Р 52128-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «БИТУМИКС»                   | ЭБК-3                    | ГОСТ Р 52128-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                | ПБВ Альфабит 40          | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                | ПБВ Альфабит 60          | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                | ПБВ Альфабит 90          | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                | ПБВ Альфабит<br>130      | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                | ПБВ Альфабит®<br>40 Мост | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                | ПБВ Альфабит®<br>40 Аэро | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                | ПБВ Альфабит®<br>60 Аэро | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |



| Производитель/<br>пункт отгрузки         | Продукция                | Стандарт                  | Объем/тн<br>(до) * | Тип отгрузки  |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------|---------------|
| ООО «СП «Автобан»                        | ПБВ Альфабит®<br>90 Аэро | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПБВ 40                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПБВ 60                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПБВ 90                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПБВ 130                  | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПБВ 200                  | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПБВ 300                  | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПМБ 35/50                | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПМБ 50/70                | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПМБ 70/100               | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «СП «Автобан»                        | ПМБ 100/130              | СТО Автодор 2.30-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| ООО «Армбитум»                           | БНД 60/90                | ГОСТ 22245-90             | 30 – 100           | Автотранспорт |
| Производственная<br>площадка (г.Саратов) | ПБВ Альфабит 40          | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| Производственная<br>площадка (г.Саратов) | ПБВ Альфабит 60          | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| Производственная<br>площадка (г.Саратов) | ПБВ Альфабит 90          | СТО 48355631-002-<br>2016 | 30 – 100           | Автотранспорт |
| Производственная<br>площадка (г.Саратов) | ПБВ 40                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| Производственная<br>площадка (г.Саратов) | ПБВ 60                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |
| Производственная<br>площадка (г.Саратов) | ПБВ 90                   | ГОСТ Р 52056-2003         | 30 – 100           | Автотранспорт |

**\* Вы вправе подать заявку в соответствии с Вашей потребностью в большем объеме и ассортименте, чем приведено в Приложении №1. Финальный объем к подтверждению определяется исходя из производственных и логистических возможностей на момент ранжирования оферт.**

**\*\* Вы вправе подать предложение на альтернативные базы поставки, не предусмотренные настоящим ПДО. ООО «РН-Битум» вправе, но не обязано принять данное предложение к рассмотрению.**