

ТОО "АНПЗ"

	Наименование товара	Код торгового инструмента (товара)	Качественные характеристики	Условия поставки товара	Условия оплаты товара	Размер лота, а также в случае необходимости минимальной поставочной партии товара и (или) способ упаковки товара;	Перечень документов, подтверждающих поставку товара;	Допустимый толеранс при поставке товара;
1	Бензин АИ-92 ТОО "АНПЗ"	NN26FCATnzhqBb	Октановое число по исследовательскому методу - 92,8; Октановое число по моторному методу - 84,6; Массовая концентрация свинца, г/дм3 бензина - отсутствует; Фракционный состав, С: 10% 42, 50% 69, 90% 168; Давление насыщенных паров, кПа - 85,6; Индукционный период бензина, мин - более 600; Остальные качественные показатели - в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2014 для поставляемого бензина АИ-92	ФСА ст. Тендык, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
2	Бензин АИ-92 ТОО "АНПЗ"	NN26EXWAOqBb	Октановое число по исследовательскому методу - 92,8; Октановое число по моторному методу - 84,6; Массовая концентрация свинца, г/дм3 бензина - отсутствует; Фракционный состав, С: 10% 42, 50% 69, 90% 168; Давление насыщенных паров, кПа - 85,6; Индукционный период бензина, мин - более 600; Остальные качественные показатели - в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2014 для поставляемого бензина АИ-92	ЕХВ Атырауская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	1 метрическая тонна	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
3	Бензин АИ-95 ТОО "АНПЗ"	NO26FCATnzhqBb	Октановое число по исследовательскому методу - 96,3; Октановое число по моторному методу - 85,2; Массовая концентрация свинца, г/дм3 бензина - отсутствует; Фракционный состав, С: 10% 52, 50% 112, 90% 170; Давление насыщенных паров, кПа - 73,4; Индукционный период бензина, мин - более 600; Остальные качественные показатели - в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2014 для поставляемого бензина АИ-95	ФСА ст. Тендык, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
4	Бензин АИ-95 ТОО "АНПЗ"	NO26EXWAOqBb	Октановое число по исследовательскому методу - 96,3; Октановое число по моторному методу - 85,2; Массовая концентрация свинца, г/дм3 бензина - отсутствует; Фракционный состав, С: 10% 52, 50% 112, 90% 170; Давление насыщенных паров, кПа - 73,4; Индукционный период бензина, мин - более 600; Остальные качественные показатели - в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2014 для поставляемого бензина АИ-95	ЕХВ Атырауская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	1 метрическая тонна	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
5	Бензин АИ-98 ТОО "АНПЗ"	NP26FCATnzhqBb	Октановое число по исследовательскому методу - 100,1; Октановое число по моторному методу - 88; Массовая концентрация свинца, г/дм3 бензина - отсутствует; Фракционный состав, С: 10% 21, 50% 46, 90% 87; Давление насыщенных паров, кПа - 77,1; Индукционный период бензина, мин - более 600; Остальные качественные показатели - в пределах норм, установленных ГОСТ 32513-2013 для поставляемого бензина АИ-98	ФСА ст. Тендык, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;

6	Бензин АИ-98 ТОО «АНПЗ»	NP26EXWAOqBb	Октановое число по исследовательскому методу - 100,1; Октановое число по моторному методу - 88; Массовая концентрация свинца, г/дм3 бензина - отсутствует; Фракционный состав, С: 10% 21, 50% 46, 90% 87; Давление насыщенных паров, кПа - 77,1; Индукционный период бензина, мин - более 600; Остальные качественные показатели - в пределах норм, установленных ГОСТ 32513-2013 для поставляемого бензина АИ-98	ЕХW Атырауская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	1 метрическая тонна	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
7	Топливо для реактивных двигателей РТ ТОО «АНПЗ»	NQ26FCATnzhqBb	Плотность при 20С, кг/м3 не менее-775-780; Высота некоптящего пламени, мм, не менее-25; Кислотность, мг КОН на 100 см3 топлива, не более-0,7; Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, 0С, не ниже-28 Остальные качественные показатели-в пределах норм, установленных ГОСТ 10227-86	FCА ст. Тендык, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
8	Топливо дизельное марки ДТ-Е-К4 ТОО «АНПЗ»	NR26FCATnzhqBb	Цетановое число, не менее-59; Цетановый индекс, не менее-55; Фракционный состав: при температуре 250 0С перегоняется, %, не менее 45; при температуре 350 0С перегоняется, %, не менее 97; 95% перегоняется при температуре, 0С, не выше338. Вязкость кинематическая при 40 0С, мм2/с 2,60; Предельная температура фильтруемости 0С, не выше минус 6; Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, 0С, не ниже 64; Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, не более, % 1,2; Массовая доля серы, мг/кг, не более 11; Зольность, % масс., не более0,006; Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32511-2013 для поставляемого Топлива дизельного марки ДТ-Е-К4	FCА ст. Тендык, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
9	Топливо дизельное марки ДТ-З-К4 ТОО «АНПЗ»	NS26FCATnzhqBb	Цетановое число, не менее 52. Фракционный состав: 50% перегоняется при температуре, 0С, не выше 249. 95% перегоняется при температуре, 0С, не выше 341. Вязкость кинематическая при 20 0С, мм2/с 3,02. Предельная температура фильтруемости 0С, не выше минус 15. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, 0С, не ниже 55. Массовая доля полициклических углеводородов, не более, %1,0. Массовая доля серы, мг/кг, не более 50. Массовая доля серы, %, не более 0,0050. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ТУ 38.1011348-2003 для поставляемого Топлива дизельного марки ДТ-З-К4	FCА ст. Тендык, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
10	Топливо дизельное марки ДТ-З-К5 ТОО «АНПЗ»	NT26FCATnzhqBb	Цетановое число, не менее 54. Фракционный состав: 50% перегоняется при температуре, 0С, не выше 266. 95% перегоняется при температуре, 0С, не выше 349. Вязкость кинематическая при 20 0С, мм2/с 4,78. Предельная температура фильтруемости 0С, не выше минус 19. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, 0С, не ниже 79. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, не более, % 2,1. Массовая доля серы, мг/кг, не более 8. Массовая доля серы, %, не более 0,0008. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ТУ 38.1011348-2003 для поставляемого Топлива дизельного марки ДТ-З-К5	FCА ст. Тендык, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;

11	Топливо дизельное марки ДТ-Л-К4 ТОО «АНПЗ»	NU26FCATnzhqBb	Цетановое число, не менее 58. Фракционный состав:50% отгоняется при температуре, °С, не выше 266. 95% перегоняется при температуре, °С, не выше 353. Вязкость кинематическая при 20 °С, мм ² /с4,05. Температура застывания °С, не выше минус 3. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не выше 71. Массовая доля полициклических углеводородов, не более, %1,1. Массовая доля серы, мг/кг, не более 11. Массовая доля серы, %, не более 0,0011. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ТУ 38.1011348-2003 для поставляемого Топлива дизельного марки ДТ-Л-К4	FCА ст. Тендык, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на Банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
12	Топливо для реактивных двигателей ТС-1 ТОО «АНПЗ»	NV26FCATnzhqBb	Плотность при 20 °С, кг/м ³ не менее 783,7. Фракционный состав: Температура начала перегонки, °С, не выше 142. 10% отгоняется при температуре, °С, не выше 158. 50% отгоняется при температуре, °С, не выше 184. 90% отгоняется при температуре, °С, не выше 214. 98% отгоняется при температуре, °С, не выше 237. Остаток от разгонки, %, не более 1.2. Потери от разгонки, %, не более 0,8. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 10227-86	FCА ст. Тендык, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;

ТОО "ПКОП"

1	Бензин АИ-92 ТОО "ПКОП"	NW26FCASTKqBb	Октановое число по исследовательскому методу 92,8. Октановое число по моторному методу 84,6. Массовая концентрация свинца, г/дм ³ бензина отсутствует. Фракционный состав, с 10% 42, 50% 69, 90% 168. Давление насыщенных паров, кПа 85,6. Индукционный период бензина, мин более 600. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2014 для поставляемого бензина АИ-92	FCА ст.Текесу, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
2	Бензин АИ-92 ТОО "ПКОП"	NW26EXWTOqBb	Октановое число по исследовательскому методу 92,8. Октановое число по моторному методу 84,6. Массовая концентрация свинца, г/дм ³ бензина отсутствует. Фракционный состав, с 10% 42, 50% 69, 90% 168. Давление насыщенных паров, кПа 85,6. Индукционный период бензина, мин более 600. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2014 для поставляемого бензина АИ-92	ЕХW Туркестанская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	1 метрическая тонна	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
3	Бензин АИ-95 ТОО "ПКОП"	NX26FCASTKqBb	Октановое число по исследовательскому методу 92. Октановое число по моторному методу 83. Массовая концентрация свинца, г/дм ³ бензина 0,005 Фракционный состав (10%,50%,90%), с не выше 75,120,190,215. Давление насыщенных паров, кПа 35-93,3. Индукционный период бензина, мин не менее 600. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2003 для поставляемого бензина АИ-95	FCА ст.Текесу, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
4	Бензин АИ-95 ТОО "ПКОП"	NX26EXWTOqBb	Октановое число по исследовательскому методу 92. Октановое число по моторному методу 83. Массовая концентрация свинца, г/дм ³ бензина 0,005 Фракционный состав (10%,50%,90%), с не выше 75,120,190,215. Давление насыщенных паров, кПа 35-93,3. Индукционный период бензина, мин не менее 600. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2003 для поставляемого бензина АИ-95	ЕХW Туркестанская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	1 метрическая тонна	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;

5	Бензин АИ-98 ТОО "ПКОП"	NY26FCASTKqBb	Октановое число по исследовательскому методу 92. Октановое число по моторному методу 83. Массовая концентрация свинца, г/дм ³ бензина 0,005. Фракционный состав (10%, 50%, 90%), СНе выше 75,120,190,215. Давление насыщенных паров, кПа 35-93,3. Индукционный период бензина, мин не менее 600. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2003 для поставляемого бензина АИ-98	FCA ст.Текесу, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
6	Бензин АИ-98 ТОО "ПКОП"	NY26EXWTOqBb	Октановое число по исследовательскому методу 92. Октановое число по моторному методу 83. Массовая концентрация свинца, г/дм ³ бензина 0,005. Фракционный состав (10%, 50%, 90%), СНе выше 75,120,190,215. Давление насыщенных паров, кПа 35-93,3. Индукционный период бензина, мин не менее 600. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ТУ 38.001165-2003 для поставляемого бензина АИ-98	EXW Туркестанская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	1 метрическая тонна	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
7	Топливо для реактивных двигателей марки ТС-1 ТОО «ПКОП»	Na26FCASTKqBb	Плотность при 20С, кг/м ³ не менее 775-780. Высота неопляющего пламени, мм, не менее 25. Кислотность, мг КОН на 100 см ³ топлива, не более 0,7. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, 0С, не ниже 28. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 10227-86	FCA ст.Текесу, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
8	Топливо дизельное марки ДТ-Е-К4 ТОО «ПКОП»	Nb26FCASTKqBb	Плотность при 15 0С, кг/м ³ 843. Цетановое число, не менее 54. Цетановый индекс, не менее 50,8. Фракционный состав: 250% перегоняется при температуре, 0С, не менее 27. 350% перегоняется при температуре, 0С, не выше 95. 95% перегоняется при температуре, 0С, не выше 352. Кинематическая вязкость при 40 0С мм ² /с 3,08. Массовая доля воды, мг/кг, не более 112. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, 0С, выше 61. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, не более, % 4,9. Массовая доля серы, мг/кг, не более 42,8. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32511-2013 для поставляемого дизельного топлива межсезонного ДТ-Е-К4	FCA ст.Текесу, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
9	Топливо дизельное зимнее ДТ-З-К4 ТОО «ПКОП»	Nc26FCASTKqBb	Плотность при 15 0С, кг/м ³ 840. Цетановое число, не менее 51. Цетановый индекс, не менее 51,8. Фракционный состав: до 180 0С перегоняется, %, не более 1. до 360 0С перегоняется, %, не менее 95. 95% перегоняется при температуре, 0С, не выше 341. Кинематическая вязкость при 40 0С мм ² /с 2,40. Массовая доля воды, мг/кг, не более 90. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, 0С, выше 59. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, не более, % 3,9. Массовая доля серы, мг/кг, не более 40,7. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32511-2013 для поставляемого дизельного топлива зимнего ДТ-З-К4	FCA ст.Текесу, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;

10	Дизельное топливо марки ДТ-Л-К4 ТОО «ПКОП»	Nd26FCASTKqBb	Плотность при 15 °С, кг/м3 820-845. Цетановое число, не менее 51. Смазывающая способность, мкм, не более 460. Фракционный состав °С: при 250 °С перегоняется, %, не менее 65. при 350 °С перегоняется, %, не менее 85. 95% перегоняется при температуре, °С, не выше 360. Кинематическая вязкость при 40 °С мм2/с2 – 4,5. Содержание метиловых эфиров жирных кислот, % об., не более 7. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, не более, % 8. Массовая доля серы в топливе I вида, мг/кг, не более 50. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32511-2013 для поставляемого дизельного топлива летнего ДТ-Л-К4	FCA ст.Текесу, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» – день подписания договора, «С» – «4» рабочих дня, цифры – количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
----	--	---------------	--	--	--	---------------------	--	---------------------------

ТОО "ПНХЗ"

1	Бензин АИ-92 ТОО «ПНХЗ»	Ne26FCASPPqBb	Октановое число по исследовательскому методу 93,7. Октановое число по моторному методу 84,9. Объемная доля бензола, % 0,9. Объемная доля ароматических углеводородов, % 31,9. Объемная доля олефиновых углеводородов, % 7,5. Массовая доля серы, мг/кг 39. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32513-2013 для поставляемого бензина АИ-92	FCA ст. Павлодар-порт, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» – день подписания договора, «С» – «4» рабочих дня, цифры – количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
2	Бензин АИ-92 ТОО «ПНХЗ»	Ne26EXWPOAqBb	Октановое число по исследовательскому методу 93,7. Октановое число по моторному методу 84,9. Объемная доля бензола, % 0,9. Объемная доля ароматических углеводородов, % 31,9. Объемная доля олефиновых углеводородов, % 7,5. Массовая доля серы, мг/кг 39. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32513-2013 для поставляемого бензина АИ-92	EXW Павлодарская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» – день подписания договора, «С» – «4» рабочих дня, цифры – количество рабочих дней.	1 метрическая тонна	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
3	Бензин АИ-95 ТОО «ПНХЗ»	Nf26FCASPPqBb	Октановое число по исследовательскому методу 95,6. Октановое число по моторному методу 85,9. Объемная доля бензола, % 0,9. Объемная доля ароматических углеводородов, % 30,9. Объемная доля олефиновых углеводородов, % 7,7. Массовая доля серы, мг/кг 40. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32513-2013 для поставляемого бензина АИ-95	FCA ст. Павлодар-порт, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» – день подписания договора, «С» – «4» рабочих дня, цифры – количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
4	Бензин АИ-95 ТОО «ПНХЗ»	Nf26EXWPOAqBb	Октановое число по исследовательскому методу 95,6. Октановое число по моторному методу 85,9. Объемная доля бензола, % 0,9. Объемная доля ароматических углеводородов, % 30,9. Объемная доля олефиновых углеводородов, % 7,7. Массовая доля серы, мг/кг 40. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32513-2013 для поставляемого бензина АИ-95	EXW Павлодарская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» – день подписания договора, «С» – «4» рабочих дня, цифры – количество рабочих дней.	1 метрическая тонна	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
5	Бензин АИ-98 ТОО «ПНХЗ»	Ng26FCASPPqBb	Октановое число по исследовательскому методу 98,3. Октановое число по моторному методу 88,2. Объемная доля бензола, % 0,8. Объемная доля ароматических углеводородов, % 30,1. Объемная доля олефиновых углеводородов, % 6,1. Массовая доля серы, мг/кг 44. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32513-2013 для поставляемого бензина АИ-98	FCA ст. Павлодар-порт, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» – день подписания договора, «С» – «4» рабочих дня, цифры – количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;

6	Бензин АИ-98 ТОО «ПНХЗ»	Ng26EXWPOAqBb	Октановое число по исследовательскому методу 98,3. Октановое число по моторному методу 88,2. Объемная доля бензола, % 0,8. Объемная доля ароматических углеводородов, % 30,1. Объемная доля олефиновых углеводородов, % 6,1. Массовая доля серы, мг/кг 44. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32513-2013 для поставляемого бензина АИ-98	ЕХВ Павлодарская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	1 метрическая тонна	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
7	Битум нефтяной дорожный 70/100 ТОО «ПНХЗ»	Nh26FCAPQZqBb	Температура размягчения по Киш, °С 46. Глубина проникания иглы при 25°С, 0,1 мм 107. Вязкость условная, градусы ВУЗ, 37. Низшая теплота сгорания, кДж/кг 40068. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 33133-2014 для поставляемого битума нефтяного дорожного 70/100	FCA Павлодарская область, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
8	Битум нефтяной дорожный 70/100 ТОО «ПНХЗ»	Nh26EXWPOAqBb	Температура размягчения по Киш, °С 46. Глубина проникания иглы при 25°С, 0,1 мм 107. Вязкость условная, градусы ВУЗ, 37. Низшая теплота сгорания, кДж/кг 40068. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 33133-2014 для поставляемого битума нефтяного дорожного 70/100	ЕХВ Павлодарская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	30 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
9	Топливо для реактивных двигателей марки РТ ТОО «ПНХЗ»	N126FCASPPqBb	Плотность при 20С, кг/м3 не менее 775-780. Высота некоптящего пламени, мм, не менее 25. Кислотность, мг КОН на 100 см3 топлива, не более 0,7 Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, 0С, не ниже 28 Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 10227-86	FCA, ст. Павлодар-порт, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
10	Битум нефтяной дорожный 100/130 ТОО «ПНХЗ»	Nj26FCAPQZqBb	Температура размягчения по Киш, °С 46. Глубина проникания иглы при 25°С, 0,1 мм 107. Вязкость условная, градусы ВУЗ, 37. Низшая теплота сгорания, кДж/кг 40068. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных СТ РК 1373-2013 для поставляемого битума нефтяного дорожного 100/130	FCA Павлодарская область, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
11	Битум нефтяной дорожный 100/130 ТОО «ПНХЗ»	Nj26EXWPOAqBb	Температура размягчения по Киш, °С 46. Глубина проникания иглы при 25°С, 0,1 мм 107. Вязкость условная, градусы ВУЗ, 37. Низшая теплота сгорания, кДж/кг 40068. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных СТ РК 1373-2013 для поставляемого битума нефтяного дорожного 100/130	ЕХВ Павлодарская область, поставка только автомобильным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	30 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;
12	Топливо дизельное летнее ДТ-Л-К4 ТОО «ПНХЗ»	Nk26FCAPQZqBb	Цетановое число, не менее 53,7. Цетановый индекс, не менее 52,5 Фракционный состав: 250% перегоняется при температуре, 0С, не менее 37. 350% перегоняется при температуре, 0С, не выше 95. 95% перегоняется при температуре, 0С, не выше 350. Плотность при 20 0С, кг/м3 830,7. Массовая доля воды, мг/кг, не более 60. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, 0С, выше 65. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, не более, % 0,7. Массовая доля серы, мг/кг, не более 32,5. Общее загрязнение, мг/кг, не более 6. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32511-2013 для поставляемого дизельного топлива летнего ДТ-Л-К4	FCA Павлодарская область, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрически х тонн;

13	Топливо дизельное марки ДТ-Е-К4 ТОО «ПНХЗ	Nq26FCAP0ZqBb	Цетановое число, не менее 51,4 Цетановый индекс, не менее 51,4 Фракционный состав: 250 °С перегоняется, при температуре, %, не менее 34 350 °С перегоняется, при температуре, %, не менее 98, 95% перегоняется при температуре, °С, не выше 327 Плотность при 15 °С, кг/м ³ 838,5 Массовая доля воды, мг/кг, не более 40 Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, выше 66 Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, не более, % 1,7 Массовая доля серы, мг/кг, не более 24,6 Общее загрязнение, мг/кг, не более 4 Предельная температура фильтруемости, °С, не выше минус 16 Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 32511-2013 для поставляемого дизельного топлива межсезонного ДТ-Е-К4	ҒСА Павлодарская область, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
----	---	---------------	--	---	--	---------------------	--	--------------------------

ТОО "СП" CASPI BITUM/АО "Конденсат"

1	Битум нефтяной дорожный 70/100 ТОО «СП» CASPI BITUM»	Nl26EXWMOZqBc	Температура размягчения по Киш, °С 47. Глубина проникания иглы при 25°С, 0,1 мм 71-100. Вязкость динамическая при 60°С, не менее 145 Температура хрупкости по Фраасу, не выше 20. Остальные качественные показатели Продукт соответствует требованиям стандарта СТ РК 1373-2013 «Битумы и битумные вяжущие. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия» для марки БНД 70/100.	EXW (франко завод) эстакада налива ТОО «СП CASPI BITUM», регион - Мангистауская область, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+5 до 20:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
2	Битум нефтяной дорожный 100/130 ТОО «СП» CASPI BITUM»	Nm26EXWMOZqBb	Температура размягчения по Киш, °С 46. Глубина проникания иглы при 25°С, 0,1 мм 107. Вязкость условная, градусы ВУЗ, 37. Низшая теплота сгорания, кДж/кг 40068. Остальные качественные показатели в пределах норм, установленных ГОСТ 33133-2014 для поставляемого битума нефтяного дорожного 100/130	EXW (франко завод) эстакада налива ТОО «СП CASPI BITUM», регион - Мангистауская область, поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	65 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
3	Битум нефтяной дорожный 70/100 фасованный в биг-бэги (1000 кг) ТОО «СП» CASPI BITUM»	Nn26EXWMOAqBc	Битум нефтяной дорожный марки БНД 70/100 фасованный в биг-бэги (1000 кг) Температура размягчения по Киш, °С 47. Глубина проникания иглы при 25°С, 0,1 мм 71-100. Вязкость динамическая при 60°С, не менее 145 Температура хрупкости по Фраасу, не выше 20. Остальные качественные показатели Продукт соответствует требованиям стандарта СТ РК 1373-2013 «Битумы и битумные вяжущие. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия» для марки БНД 70/100.	EXW (франко завод) ТОО «СП CASPI BITUM», регион - Мангистауская область, поставка только автотранспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+5 до 20:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	20 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;
4	Бензин АИ-92-К5 АО «Конденсат»	No26FCASKZqBb	Октановое число по исследовательскому методу 92. Октановое число по моторному методу 83. Массовая концентрация свинца, г/дм ³ бензина отсутствует. Фракционный состав, С 70 ОС (И70) 39,1 100 ОС (И100) 57,9 150 ОС (И150) 87,1. Давление насыщенных паров, кПа 84,8. Индукционный период бензина, мин более 1200. Остальные качественные показатели в пределах норм, ГОСТ 32513-2013 для поставляемого бензина марки АИ-92-К5	ҒСА станция Казахстан (666408), поставка только железнодорожным транспортом	1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «С» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.	60 метрических тонн	накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура	+/- 10 метрических тонн;

5	Топливо дизельное летнее ДТ-Л-К5 АО «Конденсат»	Np26FCASKZqBb	<p>Плотность при 15 °С, кг/м³ 828,1. Цетановое число, не менее 55.</p> <p>Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа (wsd 1,4) при 60 °С, мкм, не более 371.</p> <p>Фракционный состав °С: при 250 °С перегоняется, %, не менее 44,1. при 350 °С перегоняется, %, не менее 97,4. 95% перегоняется при температуре, °С, не выше 325,7</p> <p>Кинематическая вязкость при 40 °С мм²/с 2,383. Содержание метиловых эфиров жирных кислот, % об., не более 0,4. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, не более, % 0,4. Массовая доля серы мг/кг, не более 4. Массовая доля воды, мг/кг, не более 40,2. Остальные качественные показатели в пределах норм, ГОСТ 32513-2013 для поставляемого топлива дизельного летнего ДТ-Л-К5</p>	<p>СГА ст. Казахстан (666408), поставка только железнодорожным транспортом</p>	<p>1) Т+С до 16:00 Срок оплаты товара Покупателем Продавцу (перечисление денег на банковский счет Продавца) 2) Т+С+30 до 16:00 Срок поставки товара Продавцом Покупателю, где «Т» - день подписания договора, «с» - «4» рабочих дня, цифры - количество рабочих дней.</p>	<p>60 метрических тонн</p>	<p>накладная и/или акт выполненных работ и/или счет-фактура</p>	<p>+/- 10 метрических тонн;</p>
---	---	---------------	---	--	---	----------------------------	---	---------------------------------