

**Протокол об итогах закупок горюче-смазочных материалов на II полугодие способом конкурса путем тендера.**

г. Нур-Султан

24 июля 2020 г.  
16.00 часов

1. Тендерная комиссия АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания», утвержденная приказом № П-527 от 09 июля 2020 года в следующем составе:

Председатель Сырвачев Александр Владимирович - заместитель генерального директора по производству - главный инженер комиссии;

Заместитель председателя Гречаник Ирина Анатольевна - заместитель генерального директора по экономике и финансам;

Члены комиссии: Сакишев Даулетбек Кенесович - начальник службы механизации и транспорта;

Усина Салтанат Серикбаевна - начальник отдела договоров и организации тендеров;

Секретарь комиссии: Зайнулдин Алмас Еркинбекович - ведущий инженер отдела договоров и организации тендеров;

находясь по адресу г. Нур-Султан, ул.К. Циолковского д.2/3, 24 июля 2020 г. в 16:00 провела процедуру проведения закупок горюче-смазочных материалов на II полугодие способом конкурса путем тендера следующих наименований товаров (работ, услуг):

№ лота	Наименование закупки	Описание закупаемых Товаров
1	Закуп АИ-92 для АТУ	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
2	Закуп ДТ летнее для АТУ	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
3	Закуп ДТ зимнее для АТУ	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
4	Закуп АИ-92 для Аршалинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
5	Закуп ДТ летнее для Аршалинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
6	Закуп ДТ зимнее для Аршалинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
7	Закуп АИ-92 для Астраханских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
8	Закуп ДТ летнее для Астраханских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
9	Закуп ДТ зимнее для Астраханских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
10	Закуп АИ-92 для Атбасарских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
11	Закуп ДТ летнее для Атбасарских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
12	Закуп ДТ зимнее для Атбасарских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
13	Закуп АИ-92 для Коргалжинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
14	Закуп ДТ летнее для Коргалжинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
15	Закуп ДТ зимнее для Коргалжинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
16	Закуп АИ-92 для Егиндыкольские РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;



17	Закуп ДТ летнее для Егиндыкольские РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
18	Закуп ДТ зимнее для Егиндыкольские РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
19	Закуп АИ-92 для Целиноградских РЭС (пос. Кабанбай-батыр)	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
20	Закуп АИ-92 для Целиноградских РЭС (пос. Акмол, пос. Интернациональный, пос. Коянды)	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
21	Закуп ДТ летнее для Целиноградских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10, Цетановое число, не менее – 51.
22	Закуп ДТ зимнее для Целиноградских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
23	Закуп АИ-92 для Есильских МЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
24	Закуп ДТ летнее для Есильских МЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10, Цетановое число, не менее – 51.
25	Закуп ДТ зимнее для Есильских МЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
26	Закуп АИ-92 для Есильских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
27	Закуп ДТ летнее для Есильских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
28	Закуп ДТ зимнее для Есильских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
29	Закуп АИ-92 для Жаксынских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
30	Закуп ДТ летнее для Жаксынских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
31	Закуп ДТ зимнее для Жаксынских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
32	Закуп АИ-92 для Жаркаинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
33	Закуп ДТ летнее для Жаркаинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
34	Закуп ДТ зимнее для Жаркаинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
35	Закуп АИ-92 для Сандыктауских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
36	Закуп ДТ летнее для Сандыктауских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
37	Закуп ДТ зимнее для Сандыктауских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
38	Закуп АИ-92 для Степногорских МЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
39	Закуп ДТ летнее для Степногорских МЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10, Цетановое число, не менее – 51.
40	Закуп ДТ зимнее для Степногорских МЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
41	Закуп АИ-92 для Аккольских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;

Handwritten signatures of three individuals are present at the bottom of the document:

- A signature in blue ink that appears to read "Zhenya".
- A signature in blue ink that appears to read "Krasava".
- A signature in blue ink that appears to read "OZH".

42	Закуп ДТ летнее для Аккольских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10, Цетановое число, не менее – 51.
43	Закуп ДТ зимнее для Аккольских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
44	Закуп АИ-92 для Буландинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
45	Закуп ДТ летнее для Буландинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10, Цетановое число, не менее – 51.
46	Закуп ДТ зимнее для Буландинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
47	Закуп АИ-92 для Шортандинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
48	Закуп ДТ летнее для Шортандинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
49	Закуп ДТ зимнее для Шортандинских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;
50	Закуп АИ-92 для Ерейментауских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10;
51	Закуп ДТ летнее для Ерейментауских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51.
52	Закуп ДТ зимнее для Ерейментауских РЭС	Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460;

2. До истечения окончательного срока тендерные заявки представлены: тендерные заявки потенциальными поставщиками не представлены.

**3. По результатам проведенной процедуры закупки способом конкурса путем тендера принято решение:**

Признать закупки горюче-смазочных материалов на II полугодие способом тендера несостоявшимися на основании подпункта 2 пункта 83 "Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий", утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан №73 от "13" августа 2019 года в связи с тем, что на участие в конкурсе путем тендера представлено менее 2 (двух) тендерных заявок от потенциальных поставщиков.

4. Обобщенное изложение запросов о разъяснении тендерной документации, ответов на них, а также обобщенное изложение изменений и дополнений к тендерной документации: *запросы о разъяснении тендерной документации, от потенциальных поставщиков не поступали, изменения и дополнения к тендерной документации не вносились.*

5. Информация о привлечении технических экспертов: *(указывается привлекались ли технические эксперты).*

6. Член тендерной комиссии Аренова Калима Таебулатовна, начальник юридического отдела АО «АРЭК», отсутствовала на заседании тендерной комиссии по закупке горюче-смазочных материалов на II полугодие в связи с нахождением в отпуске без сохранения заработной платы по семейным обстоятельствам (приказ № 912К от 23.07.2020 г.).

Председатель

Сырвачев А.В.

Заместитель

Гречаник И.А.

Члены комиссии:

Сакиев Д.К.

Усина С.С.

Секретарь комиссии:

Зайнуддин А.Е.