

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение работ по зачистке, градуировке, обследованию и ремонту резервуаров АЗК/АЗС ОАО «РН-Москва»

Общие требования к претендентам:

1. Проведение зачистных и градуировочных работ на АЗК/АЗС Общества (Приложение №1) а также в соответствии с утвержденным Графиком зачистки и градуировки на 2012г., в установленные сроки в соответствии с ГОСТ 8.346-2000, ГОСТ 8.570-2000, Инструкцией по зачистке резервуаров от остатков нефтепродуктов, Правилами технической эксплуатации автозаправочных станций (РД 153-39.2-080-01).
2. Оказание максимального перечня услуг без привлечения субподрядных организаций (Приложение №2).
3. Наличие необходимого оборудования, инструмента и емкостей при проведении операций.
4. Оплата после выполнения работ (авансирование исключено).
5. Наличие необходимых документов для аккредитации и осуществления деятельности (Приложение №3).
6. Применяемая жидкость при проверке резервуаров – только светлые нефтепродукты в соответствии с ГОСТ 8.346-2000, ГОСТ 8.570-2000.

Квалификационные требования:

1. Опыт и стаж по выполнению данного вида услуг (работ) должен составлять не менее 3-х лет;
2. Наличие в штате электромехаников, метрологов, и других квалифицированных специалистов в количестве, достаточном для качественного проведения зачистных и градуировочных работ на АЗК/АЗС Общества;
3. Наличие собственной или арендованной производственной базы в Москве, либо в ближайшем Подмосковье.

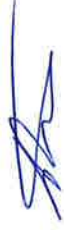
Особые условия:

1. Отсутствие, каких либо арбитражных, либо судебных процессов, связанных непосредственно с предоставлением данных услуг (работ);
2. Обеспечение необходимых мероприятий по технике безопасности, в том числе пожарной безопасности в соответствии с правилами пожарной безопасности в нефтяной и газовой промышленности и ликвидации чрезвычайных ситуаций, рациональному использованию территории, охране окружающей среды;
3. Соблюдение положений, установленных в Политике и Стандартах ОАО «НК «Роснефть» в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды.

- Приложение: 1. Список АЗК/АЗС ОАО «РН-Москва», на 2-х листах. Список не исключает внесения корректировки при аварийных, чрезвычайных ситуациях и изменений вносимых коммерческой службой.
2. Перечень услуг по зачистке, градуировке, обследованию и ремонту резервуаров, на 2-х листах.
 3. Перечень документов для аккредитации и осуществления деятельности, на 1 листе.
 4. Плановая цена заказчика.

СОГЛАСОВАНО:

ВРИО Заместителя Генерального директора
по коммерции, логистике и сервису



Балдин Н.В.

Заместитель Генерального директора
по техническим вопросам - Главный инженер



Червинский В.О.

Заместитель Генерального директора
по экономической безопасности –
начальник службы экономической безопасности



Сончик А.В.

Заместитель Генерального директора
по экономике и финансам

Еременко Т.Ю.



Начальник контрольно-ревизионного отдела

Плигин В.Ю.



Приложение №1
к Техническому заданию на выполнение работ (услуг) по зачистке, градуировке, обследованию и ремонту резервуаров на АЗК/АЗС ОАО «РН-Москва»

Список АЗК/АЗС ОАО «РН-Москва» для проведения зачистки и градуировки в 2012 году

№№ п/п	АЗК/АЗС, адрес	Количество резервуаров/ Объем	Зачистка	Градуировка
1.	АЗК № 2 г. Москва, Алтуфьевское шоссе, вл.19	5/2x10;3x15	+	
2.	АЗК № 3 г. Москва, Пришвина ул., 6а	3/3x25	+	+
3.	АЗК № 5 г. Москва, Березовая аллея ул., вл12, корп. 6	5/1x10;4x25	+	+
4.	АЗК №10 г. Москва, Маршала Жукова, д.61, стр.2,	4/2x20,1x13,1x7	+	
5.	АЗК № 13 Симферопольское шоссе,105 км, из Москвы	6/2x21;4x25	+	
6.	АЗК № 15 МКАД, 6 км.	4/1x21;2x26;1x50	+	
7.	АЗС № 16 г. Москва, Аллея Первой Маевки,13а	8/4x9;4x9,5	+	
8.	АЗС № 19 г. Москва, Яблочкова ул, 49 а	8/8x9	+	
9.	АЗС № 20 г. Москва, Малыгина ул., вл.2, корп. 1	6/6x12	+	
10.	АЗС № 21 г. Москва, Волгоградский пр-т, 42а	3/2x15;1x30	+	
11.	АЗС № 24 г. Москва, Дмитровское шоссе, 77а	4/4x25	+	+
12.	АЗК №25 Мытищинский р-он д.Челобитьево, Шоссейная ул.д.1	5/1x12,8;4x25		+
13.	АЗК №26 г.Серпухов, Ворошилова вл.184	4/4x25		+
14.	АЗК № 29 Симферопольское шоссе, 34 км	5/4x25;1x50	+	
15.	АЗК № 31 Старо-Калужское ш, 43 км	5/2x13;2x25,5;1x25	+	
16.	АЗС № 40 г. Москва, Проспект мира, 94	4/4x25	+	
17.	АЗК № 44 г. Москва, Минская ул, 2а	5/4x25;1x15	+	+
18.	АЗК № 46 г. Москва, Проезд Серп и Молот,5б	4/4x25	+	+
19.	АЗК № 49 г. Москва, Академика Скрябина ул, 11	4/4x25	+	+
20.	АЗС № 51 г. Москва, Пермская ул.,2	4/4x25	+	
21.	АЗС № 52 г. Москва, Свободный проспект д1	6/4x25,2x7	+	
22.	АЗС № 54 г. Москва, ул. Перовская, 68а	4/4x25	+	
23.	АЗК № 57 Рязанский пр-т, вл. 26 корп.2	4/4x25		+
24.	АЗК № 58 Марьинский парк,53	4/2x55,2x27		+

25.	АЗК № 61 ул. Полбина д.29	6/2x5,5;4x18,5	+	+
26.	АЗК № 64 г.Дедовск, 1й Волоколамский пр-д стр. 60	6/6x25	+	+
27.	АЗК № 66 Пятницкое ш. 33 км	4/1x20;3x28	+	+
28.	АЗК № 67 Волоколамское шоссе 36 км	4/2x15;2x35	+	+
29.	АЗК № 70 Рузский р-он, д.Нестерово	4/4x75	+	+
30.	АЗК № 71 Рузский р-н д. Ново-Волково, 33 км БМК	4/4x40	+	+
31.	АЗК № 72 Волоколамское шоссе 79 км	4/4x25	+	+
32.	АЗК № 73 Новорижское шоссе 59 км, из Москвы	4/4x25	+	+
33.	АЗК № 74 Новорижское шоссе 59 км, в Москву	4/4x25	+	+
34.	АЗК № 75 г. Руза, ул. Федеративная 43	4/4x25	+	+
35.	АЗК № 76 МКАД, 11 км.(внутренняя сторона)	4/4x25	+	+
36.	АЗС № 78 г. Мытищи, Олимпийский пр-т, д.38а	4/1x55;3x60	+	+
37.	АЗК № 79 Ярославское шоссе, дом 100	4/4x50	+	+
38.	АЗК № 81 Каширское шоссе, 22 км	4/3x24,4;1x33,6	+	+
39.	АЗК № 82 Красноармейское ш. , 13 км	4/4x25	+	+
40.	АЗС № 87 г. Ивантеевка, Ивантеевское шоссе, д.3	4/2x25;2x50	+	+
41.	АЗС № 88 Пушкинский р-н, Ярославское шоссе, 35 км (в Москву)	5/2x25;3x50	+	+
42.	АЗС № 89 г. Сергиев-Посад Московское шоссе, д.58а	5/2x25;3x50	+	+
43.	АЗС № 92 г. Дубна, Дмитровское шоссе, д.4	4/2x25;2x50	+	+
44.	АЗС № 95 г. Бронницы, ул. Советская, д.157а	6/6x25(5)	+	+
45.	АЗС № 96 г. Троицк, Калужское шоссе, 41 км	4/2x50;2x25	+	+
46.	АЗС № 97 г. Клин, ул. 2-я Заводская	4/1x23;1x14,5; 2x10	+	+
47.	АЗС № 98 Московская область, Клинский р-н, г. Высокоск, ул. Советская	4/3x24;1x7,8	+	+
48.	АЗС № 99 г. Клин, Ленинградское шоссе, 84 км.	5/5x25	+	+
49.	АЗС № 102 Солнечногорский р-н, пос. Андреевка, Андреевский сельский округ	4/1x24;3x24,5	+	+
50.	АЗС № 103 Солнечногорский р-н, д. Есипово	4/4x30	+	+
51.	АЗС №104 Луховицкий р-н, Новорязанское шоссе,124 км	5/2x25;3x50	+	+

Приложение №2
к Техническому заданию на выполнение
работ (услуг) по зачистке, градуировке,
обследованию и ремонту резервуаров на
АЗК/АЗС ОАО «РН-Москва»

ПЕРЕЧЕНЬ
работ (услуг) по зачистке, градуировке, обследованию и ремонту резервуаров
АЗК/АЗС

№ п/п	Наименование выполняемых работ	Единица измерения	Цена за единицу работ, услуг
1	2	3	4
1	Комплекс работ по зачистке резервуаров (максимальный объем резервуаров -75м ³) с «мертвым» остатком до 3м ³ нефтепродуктов. Подготовка, разлуживание и залуживание, демонтаж и монтаж технологического и пожарного оборудования. Обязательная замена прокладок и замена болтов в случае необходимости. Утилизация нефтешлама до 0,1% от общего объема резервуарного парка АЗС, с использованием спецтехники и представлением соответствующей документации.	куб. м	
2	Градуировка топливных резервуаров с выдачей утвержденных установленным порядком градуировочных таблиц и свидетельств, а также проведением при этом необходимых работ (подготовка, разлуживание и залуживание, демонтаж и монтаж технологического оборудования, замена болтов и прокладок, использование спецтехники)	куб. м	
3	Утилизация нефтешлама сверх объемов указанных в п.1, с представлением соответствующей документации	куб. м	
4	Обследование, дефектоскопия сварных швов, толщинометрия топливных резервуаров и их конструкций с выдачей заключений по промышленной безопасности (в зависимости от программы).	кв. м.	
5	Проведение экспертизы промышленной безопасности с оформлением заключения в установленном порядке.	куб.м.	
6	Антикоррозионное покрытие топливных резервуаров	кв. м.	
7	-Перекачка светлых нефтепродуктов из резервуаров в резервуар Заказчика (в том числе в автоцистерну); -Перекачка без зачистки	куб. м	
8	Изготовление и оформление табличек на резервуары в соответствии с ГОСТ 8.346-2000 и ГОСТ 8.570-2000.	шт.	
9	Измерение базовой высоты на резервуар в соответствии с требованием ГОСТ 8.346-2000 и ГОСТ 8.570-2000.	шт.	
10	Откачка загрязненных нефтепродуктов из резервуаров и технологических приемков (колодцев, шахт и т.д.) без транспортных расходов	куб. м	
11	Проведение дегазации топливных резервуаров из-под светлых нефтепродуктов	куб.м. 1 шт.	
12	Проведение дегазации топливных трубопроводов (линия)	шт.	
13	Услуги спецтехники: -в пределах Москвы (включено в п.1,2,4,6); -в пределах Московского малого кольца (включено в п.1,2);	1 ед. 1ед.	

	-за каждый км. за пределами Московского малого кольца	км	
14	Установка заплатки	до 0,5 метра	
15	Ремонт шва	до 1 метра	
16	Ремонт «свища»	шт.	
17	Ремонт «вырова»	шт.	
18	Ремонт распорной арматуры	шт.	
19	Монтаж и демонтаж технологического оборудования в купольных шахтах резервуара	шт.	
20	Укрепление днища	шт.	
21	Услуги спец.техники	1 ед.	
22	Выезд специалистов	1 ед.	

Приложение №3
к Техническому заданию на выполнение работ (услуг) по зачистке, градуировке обследованию и ремонту резервуаров на АЗК/АЗС ОАО «РН-Москва»

ПЕРЕЧЕНЬ

Перечень документов для аккредитации и осуществления деятельности

Анкета претендента	Сведения о руководителях, адрес, ИНН/КПП. Перечень оборудования и техники. Информация о финансовом положении, о безопасности на производстве.
Структура организации	Сведения о наличии филиалов, подразделений, дочерних предприятий
Опыт и стаж работы претендента на вид деятельности в области, определяемой предметом договора	Не менее 3-х последних лет
Данные об объемах деятельности контрагента	Сведения о выполненных годовых объемах аналогичных работ за последние 3 года. Наличие опыта работ на аналогичных объектах. Информационное письмо
Сведения о платежеспособности контрагента	Бухгалтерский баланс за последний отчетный период и за предыдущий год с расшифровкой по прибылям и убыткам и налогу на имущество.
Уставные и регистрационные документы	- Учредительный договор - Устав с изменениями; - Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе; - Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ - Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц; - Информационное письмо об учете в ЕГРПО; - Оригинал справки из ИФНС о применяемой системе налогообложения. Документы должны быть заверены у нотариуса или печатью предприятия
Лицензии Лицензии на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности, на право осуществления работ по утилизации нефтешлама и проведения поверки (градуировки) резервуаров.	Заверенные копии. Копии должны содержать все приложения к лицензиям.
Данные по административно управленческому аппарату	Полный список АУП с указанием данных о квалификации и образовании работников за подписью руководителя предприятия.
Сведения об имеющихся судебных или арбитражных процессах	Информация заверяется подписью уполномоченного лица и печатью предприятия

Приложение №4
к Техническому заданию на выполнение работ (услуг) по зачистке, радиировке, обследованию и ремонту резервуаров на АЗК/АЗС ОАО «РН-Москва»

Плановая цена заказчика

№ п/п	Наименование выполняемых работ	Единица измерения	Цена за работу, услугу
1	Комплекс работ по зачистке резервуаров (максимальный объем резервуаров -75м ³) с «мертвым» остатком до 3м ³ нефтепродуктов. Подготовка, разночивание и залочивание, демонтаж и монтаж технологического и пожарного оборудования. Обязательная замена прокладок и замена болтов в случае необходимости. Утилизация нефтешлама до 0,1% от общего объема резервуарного парка АЗС, с использованием спецтехники и представлением соответствующей документации.	куб. м	620
2	Радиировка топливных резервуаров с выдачей утвержденных установочным порядком радиировочных таблиц и свидетельств, а также проведение при этом необходимых работ (подготовка, разночивание и залочивание, демонтаж и монтаж технологического оборудования, замена болтов и прокладок, использование спецтехники)	куб. м	620
3	Утилизация нефтешлама сверх объемов указанных в п.1, с представлением соответствующей документации	куб. м	9800
4	Обследование, дефектоскопия сварных швов, толщинометрия топливных резервуаров и их конструкций с выдачей заключений по промышленной безопасности (в зависимости от программы).	кв. м.	от 250 до 420
5	Проведение экспертизы промышленной безопасности с оформлением заключения в установленном порядке.	куб.м.	531
6	Антикоррозионное покрытие топливных резервуаров	кв. м.	от 420
7	-Прекачка светлых нефтепродуктов из резервуаров в резервуар закачки (в том числе в автоцистерну); -Прекачка без зачистки	куб. м	210 310
8	Изготовление и оформление таблиц на резервуары в соответствии с ГОСТ 8.346-2000 и ГОСТ 8.570-2000.	шт.	1 000
9	Измерение базовой высоты на резервуар в соответствии с требованиями ГОСТ 8.346-2000 и ГОСТ 8.570-2000.	шт.	1 000
10	Откачка загрязненных нефтепродуктов из резервуаров и технологических приемков (колодцев, шахт и т.д.) без транспортных расходов	куб. м	310
11	Проведение дегазации топливных резервуаров из-под светлых нефтепродуктов	куб.м.	112
		1 шт.	4 500
12	Проведение дегазации топливных трубопроводов (линия)	шт.	1 800
13	Услуги спецтехники:		

4 500	1 ед.	- в пределах Москвы (включено в п. 1, 2, 4, 6);
4 500	1 ед.	- в пределах Московского малого кольца включено в п. 1, 2);
45	км	- за каждый км. за пределами Московского малого кольца
12 000	до 0,5 метра	Установка заплатаки
4 000	до 1 метра	Ремонт шва
3 500	шт.	Ремонт «свища»
6 000	шт.	Ремонт «вырова»
35 000	шт.	Ремонт распорной арматуры
3 400	шт.	Монтаж и демонтаж технологического оборудования в купольных шахтах резервуара
37 000	шт.	Укрепление днища
4 500	1 ед.	Услуги спец. техники
1 800	1 ед.	Выезд специалистов

О.Д. Макаров

Начальник Производственно - технического отдела



В.А. Викторова

Начальник Планово - экономического отдела