

Утверждаю:  
Технический директор  
ООО «Горводоканал»  
В.Н. Прендота

### Техническое задание

на выполнение работ по транспортировке полных хлорных контейнеров автотранспортом и доставку порожней хлорной тары ООО «Горводоканал»

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	<p>ООО «ГОРВОДОКАНАЛ»</p> <p>440031 г. Пенза, ул. Кривоозерье, 24. Тел. (841-2) 20-96-20, факс 34-60-75 E-mail: vodokanal-pnz@gvkpenza.ru</p> <p>Р/с 40702810715000002355 Пензенский РФ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК» г. Пенза К/с 30101810600000000718 БИК 045655718 ИНН 5836623790 ОГРН 1065836023714 КПП 583701001 ОКПО 95406526</p>
2. Основание для оказания услуг	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04.05.2011 г. № 99 - ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» от 27.07.2010 г. № 225-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта» от 08.11.2007 г. № 259-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» от 08.11.2007 г. № 257-ФЗ;</li> <li>- Правила перевозок грузов автомобильным транспортом, утв. Постановлением Правительства РФ от 15.04.2011 г. N 272;</li> <li>- Европейское соглашение от 30.09.1957 года «О международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ)»</li> <li>- Правила перевозки опасных грузов автомобильным транспортом, утв. Приказом Минтранса РФ от 08.08.1995 г. N 73 (в ред. Приказов Минтранса РФ от 11.06.1999 N 37, от 14.10.1999 N 77)</li> </ul>
3. Цель и назначение услуг	<p>Возможность транспортировки полных хлорных контейнеров автомобильным транспортом в черте г. Пенза от ж/д вокзала, расположенного по адресу: г. Пенза, Привокзальная пл., 1, до склада хлора ООО «Горводоканал», расположенного по адресу: г. Пенза, ул. Окружная, 2, оборудованным в соответствии с требованиями законодательства и правилами транспортировки опасных грузов.</p> <p>Возможность транспортировки порожних хлорных контейнеров автомобильным транспортом в черте г. Пенза от склада хлора</p>

			<p>ООО «Горводоканал», расположенного по адресу: г. Пенза, ул. Окружная, 2, до ж/д вокзала, расположенного по адресу: г. Пенза, Привокзальная пл., 1, оборудованным в соответствии с требованиями законодательства и правилами транспортировки опасных грузов.</p> <p>Объем полных хлорных контейнеров, подлежащих перевозке в летний период, составляет 37 контейнеров в месяц, в весенний период составляет 25 контейнеров в месяц, в осенний период составляет 20 контейнеров в месяц, в зимний период составляет 13 контейнеров в месяц.</p>
4. Состав и виды услуг, оказываемых Исполнителем			<p>- транспортировка полных хлорных контейнеров автомобильным транспортом в черте г. Пенза от ж/д вокзала, расположенного по адресу: г. Пенза, Привокзальная пл., 1, до склада хлора ООО «Горводоканал», расположенного по адресу: г. Пенза, ул. Окружная, 2,.</p> <p>- транспортировка порожних хлорных контейнеров автомобильным транспортом в черте г. Пенза от склада хлора ООО «Горводоканал», расположенного по адресу: г. Пенза, ул. Окружная, 2, до ж/д вокзала, расположенного по адресу: г. Пенза, Привокзальная пл., 1.</p> <p>- оформление необходимой документации для отправки спецавтомобиля с полными / порожними контейнерами.</p>
5. Требования к применяемому оборудованию, автотранспорту, процессам			<p><u>Нормативные требования:</u></p> <p>- Автомобильная транспортировка полных контейнеров с хлором или порожних хлорных контейнеров должна осуществляться в соответствии с требованиями нормативных документов, указанных в пункте 2.</p> <p><u>Требования к разрешительным документам перевозчика:</u></p> <p>- Наличие допуска к перевозке опасных грузов II класса опасности (ДОПОГ) применительно к автомобилю (отдельные для тягача и полуприцепа) и водителю.</p> <p>- Специальное разрешение на движение по автомобильным дорогам транспортного средства, осуществляющего перевозку опасных грузов.</p> <p>- Согласованный с органом, выдающим специальное разрешение, маршрут транспортного средства.</p> <p><u>Требования к оснащению автомобильного транспорта, осуществляющего перевозку жидкого хлора:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Набор инструментов для ремонта транспортного средства и тары.</li> <li>2. Противооткатный упор.</li> <li>3. Предупреждающий знак аварийной остановки с собственной опорой или два фонаря автономного питания с мигающими (или постоянными) огнями оранжевого цвета.</li> <li>4. Два знака «Въезд запрещен».</li> <li>5. Устройства и приспособления для крепления баллонов или контейнеров в кузове автомашины;</li> <li>6. Буксировочный трос.</li> <li>7. Аптечка.</li> <li>8. Переносной или индивидуальный индикатор утечки хлора (газоанализатор).</li> <li>9. Два переносных распыливающих устройства специальной конструкции.</li> <li>10. Мобильные средства оперативной связи.</li> <li>11. Автомобили, перевозящие хлорные контейнеры, должны дополнительно иметь специальный кантователь контейнеров.</li> <li>12. Персонал, осуществляющий перевозку затаренного жидкого хлора или тары из под него, должен быть обеспечен комплектом: средств индивидуальной защиты органов дыхания</li> </ol>

	<p>(фильтрующим противогазам, изолирующими противогазом) и изолирующим костюмом от химических факторов.</p> <p>13. Информационные таблицы (знаки) системы информации об опасности.</p> <p>14. Сигнальный проблесковый маяк.</p> <p>15. Тахограф.</p> <p>16. Аппаратура спутниковой связи ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS.</p> <p>Кроме перечисленного выше транспортное средство, осуществляющее перевозку контейнеров со сжиженным хлором в летнее время, должно быть оснащено брезентом в целях защиты груза от нагрева солнечными лучами.</p> <p>17. На бортовые автомобили должны быть установлены два углекислотных или порошковых огнетушителя, а в переднем углу левого борта - красный флажок.</p> <p><u>Требования к осуществлению перевозки:</u></p> <p>1. Перевозка контейнеров с жидким хлором автотранспортом должна осуществляться в соответствии с требованиями инструкции по перевозке жидкого хлора автомобильным транспортом, разработанной и утвержденной в установленном порядке.</p> <p>2. К управлению автотранспортными средствами, на которых перевозится затаренный в контейнеры жидкий хлор, допускаются водители, имеющие стаж непрерывной работы в качестве водителей не менее 3 лет, прошедшие обучение в соответствии с требованиями нормативных документов по выполняемой работе и получившие свидетельство о допуске к перевозке жидкого хлора.</p> <p>3. Перевозка жидкого хлора автомобильным транспортом должна осуществляться по заранее разработанному маршруту, согласованному в установленном порядке, с минимальным числом остановок и задержек в пути следования.</p> <p>4. Перевозка хлора как "особо опасного груза" должна осуществляться с автомобилем сопровождения, оборудованным проблесковым маячком оранжевого и желтого цвета.</p> <p>5. Перевозка хлора осуществляется в сопровождении лица, ответственного за перевозку опасного груза.</p> <p>6. Выбор маршрута следования опасного груза, а также условий его передвижения возлагается на руководителя автотранспортной организации или руководителя автотранспортного подразделения промышленной организации, в чьем ведении находится автотранспортное средство, предназначенное для перевозки жидкого хлора.</p> <p>7. При выборе маршрута руководствоваться требованиями, изложенными в п. 229 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности от 20 ноября 2013 г. № 554.</p> <p><u>При перевозке жидкого хлора, кроме документов, перечисленных в правилах дорожного движения, необходимо иметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- путевой лист, в верхнем углу которого должна быть сделана красным цветом отметка «Опасный груз»;</li> <li>- маршрут перевозки опасного груза;</li> <li>- свидетельство о допуске водителя к перевозке жидкого хлора;</li> <li>- свидетельство о допуске транспортного средства к перевозке жидкого хлора в баллонах или контейнерах;</li> <li>- аварийную карточку системы информации об опасности;</li> <li>- инструкцию по перевозке жидкого хлора автомобильным транспортом.</li> </ul>
--	---

6. Требования к Исполнителю	<ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие разрешительных документов на оказание услуг по транспортировке опасных грузов автомобильным транспортом;</li> <li>- наличие персонала, имеющего соответствующую квалификацию. Персонал должен быть обучен и аттестован в соответствующем порядке по промышленной безопасности и на знание требований при обращении с опасными грузами при его транспортировке автомобильным транспортом;</li> <li>- наличие автопарка спецтехники позволяющей перевозить опасные грузы не нарушая заявки Заказчика (сроков поставки), указанной в п. 3 Технического задания (туда - обратно);</li> <li>- наличие технических средств, для обеспечения выполнения задач в кратчайшие сроки;</li> <li>- оказание услуг в полном объеме силами Исполнителя без привлечения сил и средств Заказчика;</li> <li>- наличие опыта в оказании подобных услуг для других организаций;</li> </ul> <p>возможность и опыт согласования всех разрешительных документов и маршрутов.</p>
7. Сроки оказания услуг	01.01.2019 – 31.12.2019г.