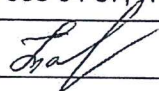
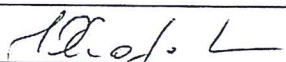


## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Заказчик:	ООО «Самарские коммунальные системы»	Группа материалов:	Химреагенты
Область применения, назначение	Обеззараживание питьевой воды	Код МТР в ЕНС PKS:	ИБ000005

Наименование МТР: Гипохлорит натрия (марка А по ГОСТ 11086-76)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Внешний вид	Жидкость зеленовато-желтого цвета	
1.2	Массовая концентрация активного хлора, не менее	г/дм³	190
1.3	Коэффициент светопропускания, не менее	%	20
1.4	Массовая концентрация щелочи в пересчете на NaOH	г/дм³	10-20
1.5	Массовая концентрация железа, не более	г/дм³	0,02
1.6	Примечание	Допускается потеря активного хлора по истечении 10 сут. со дня отгрузки не более 30% первоначального содержания и изменение окраски до красновато-коричневого цвета	
2	ДОКУМЕНТАЦИЯ		
2.1.	Паспорт на гипохлорит натрия	на каждую партию, шт.	1
2.2	Свидетельство о государственной регистрации продукции	шт.	1
2.3	Сертификат качества	шт.	1
2.4	Паспорт безопасности химической продукции	шт.	1
3	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ		
3.1	Область применения	Обеззараживание питьевой воды	
3.2	Вид упаковки	Стальные гуммированные, полиэтиленовые или стеклопластиковые цистерны (емкости)	
3.3	Особые требования	При перевозке в зимнее время должно быть предусмотрено не замерзание раствора	
3.4	Количество	В соответствии с количеством, указанным в конкурсной документации (максимальный объем поставляемой партии не должен превышать 10 т в зимний период и 12 т в летний период в связи с потерей активного хлора по истечении 10 сут со дня отгрузки до 30% первоначального содержания)	

Должность, ФИО инициатора закупки:	Главный технолог, Таловыря Л.А.
Телефон, электронный адрес	+7 (846) 338 04 87, <a href="mailto:Talovyrya@samcomsys.ru">Talovyrya@samcomsys.ru</a>
Подпись:	
Должность, ФИО ответственного руководителя инициатора закупки:	Директор по качеству, Егорова Ю.А.
Подпись:	



### ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Заказчик:	ООО БВК	Группа материалов:	И-Химия; ИВ-Химреагенты для производства
Область применения, назначение	Обеззараживание сточных вод, обеззараживание питьевой воды	Код МТР в ЕНС РКС:	ИВ000005

Наименование МТР: Гипохлорит натрия (марка А по ГОСТ 11086-76)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Внешний вид	Жидкость зеленовато-желтого цвета	
1.2	Массовая концентрация активного хлора, не менее	г/дм³	190
1.3	Коэффициент светопропускания, не менее	%	20
1.4	Массовая концентрация щелочи в пересчете на NaOH	г/дм³	10-20
1.5	Массовая концентрация железа, не более	г/дм³	0,02
1.6	Примечание	Допускается потеря активного хлора по истечении 10 сут. со дня отгрузки не более 30% первоначального содержания и изменение окраски до красновато-коричневого цвета	
2	ДОКУМЕНТАЦИЯ		
2.1.	Паспорт на гипохлорит натрия	на каждую партию, шт.	1
2.2	Свидетельство о государственной регистрации продукции	шт.	1
2.3	Сертификат качества	шт.	1
2.4	Паспорт безопасности химической продукции	шт.	1
3	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ		
3.1	Область применения	Обеззараживание сточных вод, обеззараживание питьевой воды	
3.2	Вид упаковки	Стальные гуммированные, полиэтиленовые или стеклопластиковые емкости	
3.3	Особые требования	При перевозке в зимнее время должно быть предусмотрено не замерзание раствора	
3.4	Количество	В соответствии с количеством, указанным в конкурсной документации	

Должность, ФИО инициатора закупки:	Начальник производства Петров Александр Юрьевич
Телефон, электронный адрес	(3424) 25-53-89 доб. 3343; petrov_ay@bervk.ru
Подпись:	
Должность, ФИО ответственного руководителя инициатора закупки:	Технический директор - Александров Иван Владимирович
Подпись:	




### ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Заказчик:	Филиал АО «ТКС»	Группа материалов:	
Область применения, назначение		Код МТР в ЕНС PKS:	

Наименование МТР: Гипохлорит натрия (марка А по ГОСТ 11086-76)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Внешний вид	Жидкость зеленовато-желтого цвета	
1.2	Массовая концентрация активного хлора, не менее	г/дм <sup>3</sup>	190
1.3	Коэффициент светопропускания, не менее	%	20
1.4	Массовая концентрация щелочи в пересчете на NaOH	г/дм <sup>3</sup>	10-20
1.5	Массовая концентрация железа, не более	г/дм <sup>3</sup>	0,02
1.6	Примечание	Допускается потеря активного хлора по истечении 10 сут. со дня отгрузки не более 30% первоначального содержания и изменение окраски до красновато-коричневого цвета	
2	ДОКУМЕНТАЦИЯ		
2.1	Паспорт на гипохлорит натрия	на каждую партию, шт.	1
2.2	Свидетельство о государственной регистрации продукции	шт.	1
2.3	Сертификат качества	шт.	1
2.4	Паспорт безопасности химической продукции	шт.	1
3	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ		
3.1	Область применения	Обеззараживание сточных вод, обеззараживание питьевой воды	
3.2	Вид упаковки	Стальные гуммированные, полиэтиленовые или стеклопластиковые емкости	
3.3	Особые требования	При перевозке в зимнее время должно быть предусмотрено не замерзание раствора	
3.4	Количество	В соответствии с количеством, указанным в конкурсной документации	

Должность, ФИО инициатора закупки:	Главный технолог ОСК Яцинина М.А.
Телефон, электронный адрес	8-915-661-30-79
Подпись:	
Должность, ФИО ответственного руководителя инициатора закупки:	
Подпись:	



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Заказчик:	ООО «НОВОГОР-Прикамье»	Группа материалов:	Химреагенты
Область применения, назначение		Код МТР в ЕНС PKS:	ИБ000005

Наименование МТР: Гипохлорит натрия (марка А по ГОСТ 11086-76)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Внешний вид	Жидкость зеленовато-желтого цвета	
1.2	Массовая концентрация активного хлора, не менее	г/дм <sup>3</sup>	190
1.3	Коэффициент светопропускания, не менее	%	20
1.4	Массовая концентрация щелочи в пересчете на NaOH	г/дм <sup>3</sup>	10-20
1.5	Массовая концентрация железа, не более	г/дм <sup>3</sup>	0,02
1.6	Примечание	Допускается потеря активного хлора по истечении 10 сут. со дня отгрузки не более 30% первоначального содержания и изменение окраски до красновато-коричневого цвета	
2	ДОКУМЕНТАЦИЯ		
2.1.	Паспорт на гипохлорит натрия	на каждую партию, шт.	1
2.2	Свидетельство о государственной регистрации продукции	шт.	1
2.3	Сертификат качества	шт.	1
2.4	Паспорт безопасности химической продукции	шт.	1
3	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ		
3.1	Область применения	Обеззараживание сточных вод, обеззараживание питьевой воды	
3.2	Вид упаковки	Стальные гуммированные, полиэтиленовые или стеклопластиковые емкости	
3.3	Особые требования	При перевозке в зимнее время должно быть предусмотрено не замерзание раствора	
3.4	Количество	В соответствии с количеством, указанным в конкурсной документации	
Должность, ФИО инициатора закупки:		Главный технолог по очистке стоков УТиЭК Корнина Д.И.	
Телефон, электронный адрес		8 (342) 2100-620 доб. 24-58 kornina_di@novogor.perm.ru	
Подпись:			
Должность, ФИО ответственного руководителя инициатора закупки:		Начальник УТиЭК Рудакова Е.И.	
Подпись:			