

Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений

АО «Актобе ТЭЦ» (www.aktobetec.kz) объявляет о проведении закупках способом запроса ценовых предложений.

Наименование и номер закупок способом запроса ценовых предложений (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне): №215 «Химреактивы».

№ лота	Наименование лота	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге без НДС	Общая сумма, тенге без НДС
1	Натрий сернистый(Сульфид натрия)	килограмм	0,20	60 000,00	12 000,00
2	Натрий 8-меркаптохинолинат	грамм	10,00	20 085,26	200 852,59
3	Солидол смазка общего назначения марка С,	килограмм	24,00	1 010,00	24 240,00
4	Черная магнитопорошковая суспензия Helling NRS 103 S	штука	12,00	6 630,00	79 560,00
5	Фоновая краска Helling NR 104 A	штука	12,00	5 980,00	71 760,00
6	Очиститель Helling NR 107	штука	12,00	5 256,00	63 072,00
7	Пенетрант эмульгирующий «SHERWIN»	баллон	10,00	10 982,14	109 821,40
8	Очиститель «SHERWIN» аэрозоль	баллон	10,00	10 982,14	109 821,40
9	Проявитель «SHERWIN» универсальный спиртовой проявитель	баллон	15,00	10 982,14	164 732,10

Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг, единица измерения: **штука, килограмм, грамм, баллон.**

Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров: **согласно приложению 2 (техническая спецификация).**

Срок и место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг: **30 календарных дней со дня подписания договора Сторонами., г. Актобе, пр-т. 312 Стрелковой Дивизии, 60.**

Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **835 859,49 тенге без учета НДС.**

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупки товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **835 859,49 тенге без учета НДС.**

Условия платежа: Без предварительной оплаты, оплата производится по факту поставки товара в течение 90 (девяносто) календарных дней со дня подписания акта выполнения работ, подписанного в установленном «Заказчиком» порядке и электронной счет фактуры.

Заявки потенциальных поставщиков принимаются в срок до 09 часов 30 минут «25» ноября 2022 года, на Евразийском электронном портале www.mitwork.kz.

Закупки способом запроса ценовых предложений вскрываются 10 часов 00 минут «25» ноября 2022 года, на Евразийском электронном портале www.mitwork.kz.

Ценовое предложение представляется потенциальным поставщиком в электронном варианте на Евразийском электронном портале до времени окончания предоставления заявок, указанного в объявлении о закупках способом запроса ценовых предложений.

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии: Акционерное общество «Актобе ТЭЦ», 030015, Актюбинская область, г. Актобе, проспект 312 Стрелковой дивизии, 60 телефон 8 (7132) 749-307 электронный адрес: a.mamenova@aktobetec.kz

Приложение:

1. Проект договора.
2. Техническая спецификация.
3. Форма Заявки на участие в закупках.

Председатель Правления


(Подпись, дата)

Избасаров Б.Б.

18.11.22

Кому _____

 (наименование субъекта
 естественной монополии)

От кого _____

 (наименование потенциального
 поставщика)

 (фактический адрес
 потенциального поставщика)

**Заявка
 на участие в закупках способом запроса ценовых предложений**

Наименование и номер закупок способом запроса ценовых предложений:

_____.

Наименование и количество (объем) поставляемых товаров, выполняемых работ и оказываемых услуг:

_____.

Описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:

_____.

Срок и место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг: _____.

Цена за единицу товара, работы и услуги без учета налога на добавленную стоимость, с включенными в нее расходами, связанными с поставкой товара, выполнением работ, оказанием услуг:

_____.

Общая цена товаров, работ, услуг без учета налога на добавленную стоимость, с включенными в нее расходами, связанными с поставкой товара, выполнением работ, оказанием услуг:

_____.

Настоящей заявкой выражаю его согласия осуществить поставку товара, выполнение работ, оказание услуг.

 фамилия, имя, отчество (при наличии), должность (Подпись, дата)

Утверждаю
 Председатель тендерной комиссии
 АО «Актобе ТЭЦ»
 Садыков И.Р.
 « 30 » 03 - 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Натрий сернистый (Сульфид натрия)
Номер лота:	1
Наименование лота:	Натрий сернистый (Сульфид натрия) «чда»
Описание лота:	ГОСТ 2053-77 Формула – $\text{Na}_2\text{S} \cdot 9\text{H}_2\text{O}$
Дополнительное описание лота:	Кристаллическое вещество белого цвета, хорошо растворим в воде.
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	0,2
Единица измерения:	кг
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания договора сторонами.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1. Предназначен для определения кальция в отложениях. 2. Срок годности: 2года 3. Хим. реактив должен быть «чистый для анализа», сопровождаться паспортом; Упаковка.

Ишмева И.А.
(Ф.И.О.)

И.Р.

(Подпись, дата)

30.03.2022

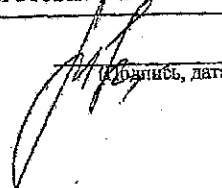
«Утверждаю»
Председатель тендерной комиссии
АО «Актобе ТЭЦ»
Садыхов И.Р.

«10» 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Меркаптохиналинад натрия, чда
Номер лота:	2
Наименование лота:	Меркаптохиналинад натрия, чда
Описание лота:	Реактив меркаптохиналинад натрия, чда ТУ 6-09-16-920-85 .
Дополнительное описание лота:	1. Реактив меркаптохиналинад натрия, представляет собой порошкообразное вещество с мелкими кристаллами лимонно-желтого цвета. 2. Используется для определения цинка по СТ РК 2367-2013
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	0,01
Единица измерения:	кг.
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60 .
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1. Химический реактив (реагент) предназначен для химического анализа, научно-исследовательских, лабораторных работ, проведении испытаний и контроля точности результатов измерений; 2. Срок годности реактива на дату поставки должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для реактива данного типа; 3. Реактив должен быть снабжен: 3.1 Паспортом качества (оригинал) заверенный оригинальной печатью изготовителя; 3.2. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 4. Целостность и герметичность упаковки завода изготовителя.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)


(Подпись, дата) 10.03-2022

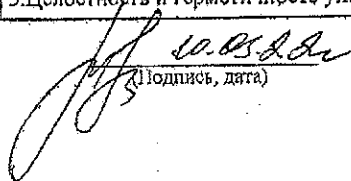
«Утверждаю»
 Председатель тендерной комиссии
 АО «Актобе ТЭЦ»
 Садыков И.Р.

« 10 » 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Солидол-смазка общего назначения марка С
Номер лота:	3
Наименование лота:	Солидол-смазка общего назначения марка С
Описание лота:	Солидол должен быть изготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ 4366-76
Дополнительное описание лота:	1. Солидол представляет собой смесь масел кислотно-щелочной (70%) и селективной (30%) очистки, загущенная кальциевыми мылами кубовых остатков СЖК (С 20 и выше) и низкомолекулярных СЖК С5-С6. 2. Применяется в виде смазки поверхности металла при ультразвуковой дефектоскопии
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	24,0
Единица измерения:	кг.
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1. Химический реактив (реагент) предназначен для химического анализа и различных лабораторных работ. 2. Срок годности реактива на дату поставки должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для реактива данного типа. 3. Каждый реактив (партия), сопровождается документом, удостоверяющим его качество (паспортом /сертификатом) заверенный оригинальной печатью изготовителя и должен отвечать требованиям ГОСТ 3885-73. 4. На каждую единицу потребительской тары должна быть наклеена этикетка, на которой рекомендуется указывать: а) наименование предприятия-изготовителя; б) наименование продукта и его эмпирическую формулу в соответствии с нормативно-технической документацией на продукт; в) марку вещества (уровень чистоты если таковая имеется); г) массу или другое выражение количества продукта; д) дату изготовления (месяц, год); для продукции с гарантийным сроком хранения до 6 месяцев включительно указывает число, месяц, год; е) обозначение соответствующей нормативно-технической документации на продукт. 4. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным). 5. Целостность и герметичность упаковки завода изготовителя.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
 (Ф.И.О.)


 (Подпись, дата)

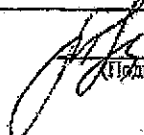
«Утверждаю»
 Председатель тендерной комиссии
 АО «Актобе ТЭЦ»
 Садыков И.Р.

«10» 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Черная магнитопорошковая суспензия Helling NRS 103 S
Номер лота:	4
Наименование лота:	Черная магнитопорошковая суспензия Helling NRS 103 S
Описание лота:	Черная магнитопорошковая суспензия Helling NRS 103 S, аэрозоль в баллончиках по 500мл., предназначена для магнитопорошковой дефектоскопии которая позволяет выявлять трещины, поры, расслоения и инородные включения согласно ASTM B 709:95, EN ISO 9934
Дополнительное описание лота:	Черная магнитная суспензия Helling NRS 103 - суспензия магнитных частиц в слабо пахнущем масляном носителе с высокой температурой вспышки. Обладает высокой чувствительностью. Является хорошим ингибитором коррозии. Средний размер магнитных частиц составляет около 4 мкм.
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	12 шт.
Единица измерения:	Баллон по 500мл
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Химический реактив (реагент) предназначен для химического анализа, научно-исследовательских, лабораторных работ, проведении испытаний и контроля точности результатов измерений; 2. Срок годности реактива на дату поставки должен предоставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для реактива данного типа; 3. Реактив должен быть снабжен: <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Паспортом качества (оригинал) заверенный оригинальной печатью изготовителя; 3.2. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 4. Целостность и герметичность упаковки завода изготовителя.

Начальник ИП: Маракаева Н.И.
 (Ф.И.О.)

 10.03.2022
 (Подпись, дата)


«Утверждаю»
 Председатель тендерной комиссии
 АО «Актобе ТЭЦ»
 Садьков И.Р.

«10» 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Фоновая краска Helling NR 104 A
Номер лота:	50
Наименование лота:	Фоновая краска Helling NR 104 A
Описание лота:	Фоновая краска Helling NR 104 A, аэрозоль в баллончиках по 400мл., предназначена для магнитопорошковой дефектоскопии которая позволяет выявлять трещины, поры, расслоения и инородные включения согласно ASTM E 709:95, EN ISO 9934
Дополнительное описание лота:	Белый контрастный грунт Helling NR-104A – суспензия/ аэрозоль белого пигмента в слаболетучем растворителе, не содержит хлорированные углеводороды. Имеет короткое время высыхания (около 2 мин. при 20°C). Образует гладкий равномерный фоновый слой на проверяемой поверхности для дальнейшего нанесения цветных суспензий
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	12 шт.
Единица измерения:	Баллон по 400 мл
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Химический реактив (реагент) предназначен для химического анализа, научно-исследовательских, лабораторных работ, проведении испытаний и контроля точности результатов измерений; 2. Срок годности реактива на дату поставки должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для реактива данного типа; 3. Реактив должен быть снабжен: <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Паспортом качества (оригинал) заверенный оригинальной печатью изготовителя; 3.2. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 4. Целостность и герметичность упаковки завода изготовителя.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
 (Ф.И.О.)


 10.03.2022
 (Подпись, дата)

«Утверждаю»
Председатель тендерной комиссии
АО «Актобе ТЭЦ»
Садыхов И.Р.

« 10 » 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Очиститель Helling NR 107
Номер лота:	6
Наименование лота:	Очиститель Helling NR 107
Описание лота:	Очиститель Helling NR 107, взросоль в баллончиках по 400мл, предназначена для магнитопорошковой дефектоскопии и соответствует стандартам ГОСТ 24450-80, ГОСТ Р 56512-2015, ГОСТ 8.283-78, ГОСТ 26697-85, ASME-Code, Sect. V, ASTM E 709, EN ISO 9934, EN ISO 12707, EN ISO 3059.
Дополнительное описание лота:	Heilling Nr.107 — реагент для зачистки поверхности перед проведением магнитопорошковой дефектоскопии. Растворяет поверхностные загрязнения, удаляет фоновые краски и излишки суспензии
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	12 шт.
Единица измерения:	Баллон по 400 мл
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1.Химический реактив (реагент) предназначен для химического анализа, научно-исследовательских, лабораторных работ, проведении испытаний и контроля точности результатов измерений; 2. Срок годности реактива на дату поставки должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 35% от общего срока годности) от установленного для реактива данного типа; 3. Реактив должен быть снабжен: 3.1 Паспортом качества (оригинал) заверенный оригинальной печатью изготовителя; 3.2. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 4.Целостность и герметичность упаковки завода изготовителя.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)

И.Р. Садыхов
10.03.22
(Подпись, дата)

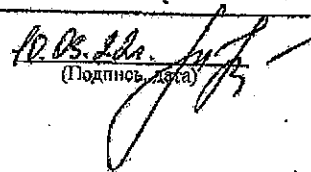
«Утверждаю»
Председатель тендерной комиссии
АО «Актобе ТЭЦ»
Садыков И.Р.

« 09 » 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Пенетрант эмульгирующий «SHERWIN»
Номер лота:	4
Наименование лота:	Пенетрант эмульгирующий «SHERWIN»
Описание лота:	Пенетрант эмульгирующий «SHERWIN» для проведения цветной дефектоскопии ГОСТ 18442-80 DP - 51
Дополнительное описание лота:	Высокочувствительный пенетрант красного цвета, используемый для обнаружения трещин, непроваров, пор и других аналогичных дефектов на любых непористых поверхностях как металлических, так и неметаллических, керамике, стекле и многих пластиках. Широко применяется для контроля качества сварных соединений.
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	10 баллонов.
Единица измерения:	Баллон по 500мл
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1.Химический реактив (реагент) предназначен для химического анализа, научно-исследовательских, лабораторных работ, проведения испытаний и контроля точности результатов измерений; 2. Срок годности реактива на дату поставки должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для реактива данного типа; 3. Реактив должен быть снабжен: 3.1 Паспортом качества (оригинал) заверенный оригинальной печатью изготовителя; 3.2. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 4.Целостность и герметичность упаковки завода изготовителя.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)


(Подпись лица)

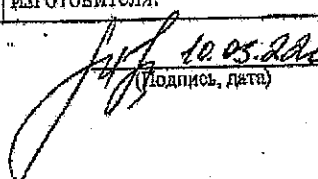
«Утверждаю»
Председатель тендерной комиссии
АО «Актобе ТЭЦ»
Садыков И.Р.

« 10 » 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Очиститель «SHERWIN» аэрозоль
Номер лота:	8
Наименование лота:	Очиститель «SHERWIN» аэрозоль
Описание лота:	Очиститель «SHERWIN» аэрозоль предназначен для проведения цветной дефектоскопии ГОСТ 18442-80 DP - 51
Дополнительное описание лота:	Очиститель на основе углеводорода, очищает поверхность и удаляет излишки пенетрантов с поверхности объекта контроля
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	10 баллонов
Единица измерения:	Баллон по 500мл
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1. Химический реактив (реагент) предназначен для химического анализа, научно-исследовательских, лабораторных работ, проведении испытаний и контроля точности результатов измерений; 2. Срок годности реактива на дату поставки должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для реактива данного типа; 3. Реактив должен быть снабжен: 3.1 Паспортом качества (оригинал) заверенный оригинальной печатью изготовителя; 3.2. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 4. Целостность и герметичность упаковки завода изготовителя.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)


(Подпись, дата)

«Утверждаю»
Председатель тендерной комиссии
АО «Актобе ТЭЦ»
Садыков И.Р.

« 10 » 03 2022г.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Проявитель «SHERWIN» универсальный спиртовой проявитель
Номер лота:	
Наименование лота:	Проявитель «SHERWIN» универсальный спиртовой проявитель
Описание лота:	Проявитель «SHERWIN» универсальный спиртовой проявитель предназначен для проведения цветной дефектоскопии согласно ГОСТ 18442-80 ДР - 51
Дополнительное описание лота:	Специальное индикаторное вещество (проявитель), проникающее в дефекты, содержащее белое пигментное вещество, способствующее "вытягиванию" пенетранта из дефектов и одновременно служащее для повышения контрастности
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	15 баллонов
Единица измерения:	Баллон по 500мл
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Актобе, пр.312 Стрелковой дивизии, 60
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	30 календарных дней со дня подписания Договора сторонами.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	1. Химический реактив (реагент) предназначен для химического анализа, научно-исследовательских, лабораторных работ, проведении испытаний и контроля точности результатов измерений; 2. Срок годности реактива на дату поставки должен поставляться с учетом даты изготовления не ранее 2022 года с достаточным сроком годности (не менее 85% от общего срока годности) от установленного для реактива данного типа; 3. Реактив должен быть снабжен: 3.1 Паспортом качества (оригинал) заверенный оригинальной печатью изготовителя; 3.2. Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным); 4. Целостность и герметичность упаковки завода изготовителя.

Начальник ИЛ: Маракаева Н.И.
(Ф.И.О.)


10.03.2022
(Подпись, дата)