

Телефон: 8 (391) 226-99-97  
 Факс: 8 (391) 220-16-23  
 E-mail: kkb@medgorod.ru  
 Http://www.medgorod.ru  
 ОКПО 01913234

ИНН/ОГРН 2465030876/246501001  
 30.10.2023 г. № 1727-2023  
 На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О коммерческом предложении

Уважаемые господа!

Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара:

№ п/п	Наименование товара, код позиции КТРУ	Требования к функциональным, техническим и качественным характеристикам, эксплуатационным характеристикам (при необходимости) товара					Единица измерения по КТРУ**	Количество	
		Наименование характеристики	Единица измерения характеристики	Значение характеристики	Обоснование необходимости использования характеристики	Инструкция по заполнению характеристик в заявке			
1	Перчатки хирургические из латекса гевен, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<i>Характеристики по КТРУ</i>	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	15000
			Материал изделия		Латекс гевен	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		<i>Дополнительные характеристики*</i>	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении <u>положительных хирургических операций</u>	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя поверхность		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Манжета		Без веничка с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и перемещения предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области пальца)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Цвет перчатки		Белый или бежевый	Для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внешней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Содержание протеинов	Мкг/г	≤ 30	Требуемые характеристики обусловлены особенностями проводимых процедур (формат приемного и операционного отделения -ВИЧ, гепатит, и RW-положительные пациенты), а так же необходимостью дополнительной защиты рук персонала при длительной работе в перчатках.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		6,5	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			2	Перчатки хирургические из латекса гевен, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<i>Характеристики по КТРУ</i>	Стерильность			
Материал изделия		Латекс гевен				В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
Внутренняя поверхность		Неопудрена				В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
Антибактериальные свойства		Отсутствуют				В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
<i>Дополнительные характеристики*</i>	Форма перчатки				Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
	Расположение большого пальца				В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении <u>положительных хирургических операций</u>	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
	Внешняя поверхность				Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
	Внутренняя поверхность				С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		

				Манжета	Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету.	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
				Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Цвет перчатки		Белый или бежевый	Для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внешней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Содержание протеинов	Мкг/г	≤ 30	Требуемые характеристики обусловлены особенностями проводимых процедур (формат приемного и операционного отделения -ВИЧ, гепатит, и RW-положительные пациенты), а так же необходимостью дополнительной защиты рук персонала при длительной работе в перчатках.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Размер		7,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
3	Перчатки хирургические из латекса гевен, неопудренные 22.19.60.113-00000001	Характеристики по КТРУ		Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	20000
				Материал изделия		Латекс гевен	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
				Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
				Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Дополнительные характеристики*		Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
				Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
				Внешняя поверхность		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
				Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
				Манжета		Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету.	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
				Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Цвет перчатки		Белый или бежевый	Для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внешней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Содержание протеинов	Мкг/г	≤ 30	Требуемые характеристики обусловлены особенностями проводимых процедур (формат приемного и операционного отделения -ВИЧ, гепатит, и RW-положительные пациенты), а так же необходимостью дополнительной защиты рук персонала при длительной работе в перчатках.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
				Размер		7,5	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
4	Перчатки хирургические из латекса гевен, неопудренные 22.19.60.113-00000001	Характеристики по КТРУ		Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	32000
				Материал изделия		Латекс гевен	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
				Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
				Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		

	Дополнительные характеристики*	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Внешняя поверхность		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Манжета		Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Цвет перчатки		Белый или бежевый	Для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внешней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Содержание протеинов	Мкг/г	≤ 30	Требуемые характеристики обусловлены особенностями проводимых процедур (формат приемного и операционного отделения -ВИЧ, гепатит, и RW-положительные пациенты), а так же необходимостью дополнительной защиты рук персонала при длительной работе в перчатках.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Размер		8,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
5	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные 22.19.60.113-00000001	Характеристики по КТРУ	Стерильность	Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	32000
Материал изделия	Латекс гевей		В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки				
Внутренняя поверхность	Неопудрена		В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки				
Антибактериальные свойства	Отсутствуют		В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки				
	Дополнительные характеристики*	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Внешняя поверхность		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Манжета		Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Цвет перчатки		Белый или бежевый	Для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внешней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Содержание протеинов	Мкг/г	≤ 30	Требуемые характеристики обусловлены особенностями проводимых процедур (формат приемного и операционного отделения -ВИЧ, гепатит, и RW-положительные пациенты), а так же необходимостью дополнительной защиты рук персонала при длительной работе в перчатках.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
		Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		

			Размер		8,5	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
6	Перчатки хирургические из латекса гевеи, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<i>Характеристики по КТРУ</i>	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	2400					
			Материал изделия		Латекс гевеи	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
		<i>Дополнительные характеристики*</i>	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
			Внешняя поверхность		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
			Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
			Манжета		Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
			Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
			Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
			Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
			Цвет перчатки		Белый или бежевый	Для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внешней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
			Содержание протеинов	Мкг/г	≤ 30	Требуемые характеристики обусловлены особенностями проводимых процедур (формат приемного и операционного отделения -ВИЧ, гепатит, и RW-положительные пациенты), а так же необходимостью дополнительной защиты рук персонала при длительной работе в перчатках.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
			Размер		9,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
			7	Перчатки хирургические полиизопреновые, неопудренные 22.19.60.111-00000004	<i>Характеристики по КТРУ</i>	Стерильность				Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	500
						Материал изделия				Полихлорпрен (неопрен)	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
Внутренняя поверхность		Неопудрена				В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
Антибактериальные свойства		Отсутствуют				В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
<i>Дополнительные характеристики*</i>	Форма перчатки				Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
	Расположение большого пальца				В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
	Внешняя поверхность				Гладкая	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
	Внутренняя поверхность				С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
	Манжета				Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки							
	Цвет перчатки				Синего или зеленого спектра	Контрастный по отношению к цвету крови для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
	Длина перчатки	Миллиметр			≥ 290	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
	Толщина (в области пальцев)	Миллиметр			≥ 0,10 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения повышенной тактильной чувствительности	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
	Толщина (в области ладони)	Миллиметр			≥ 0,10 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения повышенной тактильной чувствительности	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							
	Толщина (в области манжеты)	Миллиметр			≥ 0,10	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики							

			Уровни контроля и приемлемые уровни качества (AQL)		≤ 0,65	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для применения при продолжительных операциях в условиях <b>повышенного риска</b> .	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 9,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	% (Процент)	≥ 600	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 3,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		7,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
8	Перчатки хирургические полиизопреновые, неопудренные 22.19.60.111-00000004	<b>Характеристики по КТРУ</b>	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	500
			Материал изделия		Полихлорпрен (исопрен)	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		<b>Дополнительные характеристики*</b>	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении <b>продолжительных хирургических операций</b>	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя поверхность		Гладкая	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Манжета		Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Цвет перчатки		Синего или зеленого спектра	Контрастный по отношению к цвету крови для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Длина перчатки	Миллиметр	≥ 290	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной чистоты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,10 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения повышенной <b>тактильной чувствительности</b>	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≥ 0,10 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения повышенной <b>тактильной чувствительности</b>	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области манжеты)	Миллиметр	≥ 0,10	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Уровни контроля и приемлемые уровни качества (AQL)		≤ 0,65	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для применения при продолжительных операциях в условиях <b>повышенного риска</b> .	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 9,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	% (Процент)	≥ 600	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 3,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		8,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
9	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<b>Характеристики по КТРУ</b>	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	1800
			Материал изделия		Латекс гевей	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		<b>Дополнительные характеристики*</b>	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении <b>продолжительных хирургических операций</b>	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя поверхность		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Цвет перчатки		Коричневый или черный	Для обеспечения эффективного поглощения световых бликов при проведении микрохирургических и офтальмологических операций	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (палец)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,18	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		



			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	$\leq 2,0$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		7,5	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
12	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<b>Характеристики по КТРУ</b>	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	3400
			Материал изделия		Латекс гевей	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		<b>Дополнительные характеристики*</b>	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя поверхность		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Цвет перчатки		Коричневый или черный	Для обеспечения эффективного поглощения световых бликов при проведении микрохирургических и офтальмологических операций	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Длина перчатки	Миллиметр	$\geq 280$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (палец)	Миллиметр	$\geq 0,13$ и $\leq 0,18$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (ладонь)	Миллиметр	$\geq 0,13$ и $\leq 0,16$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для использования в хирургических операциях, требующих повышенной тактильной чувствительности (микрохирургия, офтальмология)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	$\geq 12,5$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	$\geq 700$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	$\leq 2,0$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		8,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
13	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<b>Характеристики по КТРУ</b>	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	1400
			Материал изделия		Латекс гевей	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		<b>Дополнительные характеристики*</b>	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя поверхность		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Цвет перчатки		Коричневый или черный	Для обеспечения эффективного поглощения световых бликов при проведении микрохирургических и офтальмологических операций	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Длина перчатки	Миллиметр	$\geq 280$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (палец)	Миллиметр	$\geq 0,13$ и $\leq 0,18$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (ладонь)	Миллиметр	$\geq 0,13$ и $\leq 0,16$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для использования в хирургических операциях, требующих повышенной тактильной чувствительности (микрохирургия, офтальмология)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	$\geq 12,5$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	$\geq 700$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	$\leq 2,0$	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		8,5	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
14	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные	<b>Характеристики по КТРУ</b>	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	1800

22.19.60.113-00000001

Материал изделия		Латекс гевекс	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
<b>Дополнительные характеристики*</b>				
Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Внешняя поверхность		Текстурированная в области пальцев и ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Манжета		С валиком	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Противоскользящая полоса внутри по краю манжеты		Есть	Для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Цвет перчатки		Коричневого или черного	Темного спектра контрастного с костюми для хирургических операций, в условиях повышенного риска механических повреждений (травматология, ожоги)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Уровни контроля и приемлемые уровни качества (AQL)		≤ 0,65	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина (палец)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина (ладонь)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина (манжеты)	Миллиметр	≥ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Размер		7,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки

15	Перчатки хирургические из латекса гевекс, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<b>Характеристики по КТРУ</b>	Стерильность	Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	2800
			Материал изделия	Латекс гевекс	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность	Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства	Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		<b>Дополнительные характеристики*</b>						
			Форма перчатки	Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца	В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя поверхность	Текстурированная в области пальцев и ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность	С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Манжета	С валиком	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Противоскользящая полоса внутри по краю манжеты	Есть	Для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Цвет перчатки	Коричневого или черного	Темного спектра контрастного с костюми для хирургических операций, в условиях повышенного риска механических повреждений (травматология, ожоги)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
			Уровни контроля и приемлемые уровни качества (AQL)		≤ 0,65	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
			Толщина (палец)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
			Толщина (ладонь)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
			Толщина (манжеты)	Миллиметр	≥ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	



			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		7,5	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
16	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<i>Характеристики по КТРУ</i>	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	3600
			Материал изделия		Латекс гевей	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			<i>Дополнительные характеристики*</i>	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)		
		Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Внешняя поверхность		Текстурированная в области пальцев и ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Манжета		С валиком	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Противоскользящая полоса внутри по краю манжеты		Есть	Для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Цвет перчатки		Коричневого или черного	Темного спектра контрастного с костями для хирургических операций, в условиях повышенного риска механических повреждений (травматология, оптометрия)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Уровни контроля и приемлемые уровни качества (AQL)		≤ 0,65	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Толщина (палец)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Толщина (ладонь)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Толщина (манжеты)	Миллиметр	≥ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Размер		8,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
17	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<i>Характеристики по КТРУ</i>	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	3100
			Материал изделия		Латекс гевей	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			<i>Дополнительные характеристики*</i>	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)		
		Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Внешняя поверхность		Текстурированная в области пальцев и ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Манжета		С валиком	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Противоскользящая полоса внутри по краю манжеты		Есть	Для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
		Цвет перчатки		Коричневого или черного	Темного спектра контрастного с костями для хирургических операций, в условиях повышенного риска механических повреждений (травматология, оптометрия)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Уровни контроля и приемлемые уровни качества (AQL)		≤ 0,65	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			
		Толщина (палец)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики			

			Толщина (ладонь)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (манжеты)	Миллиметр	≥ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		8,5	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
18	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные 22.19.60.113-00000001	Характеристики по КТРУ	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	1000
			Материал изделия		Латекс гевей	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Дополнительные характеристики*	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя поверхность		Текстурированная в области пальцев и ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Манжета		С валиком	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Противоскользящая полоса внутри по краю манжеты		Есть	Для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Цвет перчатки		Коричневого или черного	Темного спектра контрастного с костями для хирургических операций, в условиях повышенного риска механических повреждений (травматология, отпеленка)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Уровни контроля и приемлемые уровни качества (AQL)		≤ 0,65	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (палец)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (ладонь)	Миллиметр	≥ 0,30	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (манжеты)	Миллиметр	≥ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		9,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
19	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные 22.19.60.113-00000001	Характеристики по КТРУ	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	200
			Материал изделия		Латекс гевей	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Дополнительные характеристики*	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя поверхность		Текстурированная в области пальцев и ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Наличие увлажняющих компонентов на внутренней поверхности перчатки		Наличие	Для профилактики и лечения сухости кожи и контактного дерматита у специалистов с чувствительной кожей рук	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Цвет перчатки		Синего или зеленого спектра	Контрастный по отношению к цвету крови для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		

			Манжета	Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
			Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области манжеты)	Миллиметр	≥ 0,10	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		7,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
20	Перчатки хирургические из латекса гевен, неопудренные 22.19.60.113-00000001	Характеристики по КТРУ	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	200
			Материал изделия		Латекс гевен	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Дополнительные характеристики*	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя поверхность		Текстурированная в области пальцев и ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Наличие увлажняющих компонентов на внутренней поверхности перчатки		Наличие	Для профилактики и лечения сухости кожи и контактного дерматита у специалистов с чувствительной кожей рук	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Цвет перчатки		Синего или зеленого спектра	Контрастный по отношению к цвету крови для индикации проколов при использовании перчаток в качестве внутренней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Манжета	Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки			
			Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,22	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≥ 0,13 и ≤ 0,20	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области манжеты)	Миллиметр	≥ 0,10	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Размер		8,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
21	Перчатки хирургические из латекса гевен, неопудренные 22.19.60.113-00000001	Характеристики по КТРУ	Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	2
			Материал изделия		Латекс гевен	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		Дополнительные характеристики*	Форма перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		

Внешняя поверхность		Текстурированная в области пальцев и ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
Внутренняя поверхность		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
Наличие увлажняющих компонентов на внутренней поверхности перчатки		Наличие	Для профилактики и лечения сухости кожи и контактного дерматита у специалистов с чувствительной кожей рук.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Экранирующие добавки		Оксид висмута	Применяются в оперативной радиологии для защиты от рассеянного рентгеновского излучения в процессе операции.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Наличие свинца в составе		Отсутствует	Для исключения токсичного действия на медицинского работника и простоты утилизации	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Толщина свинца эквивалентная экранирующей способности оксида висмута (указывается на упаковке)	миллиметр	≥ 0,03	Применяются в оперативной радиологии для защиты от рассеянного рентгеновского излучения в процессе операции.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Манжета		С валиком	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,13	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения механической прочности	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≤ 0,38	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Цвет перчатки		Синего или зеленого спектра	Контрастный по отношению к цвету крови для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Размер		7,5	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
22	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные 22.19.60.113-00000001	Характеристики по КТРУ		Пара (2 шт.)	2	
		Стерильность	Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
		Материал изделия	Латекс гевей	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
		Внутренняя поверхность	Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
		Антибактериальные свойства	Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
		Дополнительные характеристики*				
		Форма перчатки	Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
		Расположение большого пальца	В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении положительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
		Внешняя поверхность	Текстурированная в области пальцев и ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
		Внутренняя поверхность	С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
		Наличие увлажняющих компонентов на внутренней поверхности перчатки	Наличие	Для профилактики и лечения сухости кожи и контактного дерматита у специалистов с чувствительной кожей рук.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
		Экранирующие добавки	Оксид висмута	Применяются в оперативной радиологии для защиты от рассеянного рентгеновского излучения в процессе операции.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
		Наличие свинца в составе	Отсутствует	Для исключения токсичного действия на медицинского работника и простоты утилизации	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
		Толщина свинца эквивалентная экранирующей способности оксида висмута (указывается на упаковке)	миллиметр	≥ 0,03	Применяются в оперативной радиологии для защиты от рассеянного рентгеновского излучения в процессе операции.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
		Манжета	С валиком	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	
		Длина перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
		Толщина (в области пальцев)	Миллиметр	≥ 0,13	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения механической прочности	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
		Толщина (в области ладони)	Миллиметр	≤ 0,38	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
		Цвет перчатки	Синего или зеленого спектра	Контрастный по отношению к цвету крови для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики	
		Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
		Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	Процент (%)	≥ 700	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
		Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики

23	Перчатки хирургические из латекса гевси, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<i>Характеристики по КТРУ</i>	Размер		8,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	200
			Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Материал изделия		Латекс гевси	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		<i>Дополнительные характеристики*</i>	Комплектность: Система двойных перчаток состоящая из внешней перчатки предварительно надетой на внутреннюю перчатку		Соответствует	Использование системы двойных перчаток, предварительно надетых друг для друга позволяет медицинским работникам экономить время при подготовке к экстренным операциям в условиях повышенного риска инфицирования	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя перчатка	Пара (2 шт.)	1		Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Внутренняя перчатка	Пара (2 шт.)	1		Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Форма внешней и внутренней перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Расположение большого пальца внешней и внутренней перчатки		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Манжета внутренней и внешней перчатки		Без венчика с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Цвет внутренней перчатки		Синего или зеленого спектра	Контрастный по отношению к цвету крови для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Цвет внешней перчатки		Белый или светло-бежевый	Для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внешней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Внутренняя поверхность (внутренняя перчатка)		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Наличие увлажняющих компонентов на внутренней поверхности (внутренняя перчатка)		Наличие	Для профилактики и лечения сухости кожи и контактного дерматита у специалистов с чувствительной кожей рук.	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Внешняя поверхность (внешняя перчатка)		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Длина внутренней перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Длина внешней перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области ладони) (внешняя перчатка)	Миллиметр	≥ 0,18	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Толщина (в области ладони) (внутренняя перчатка)	Миллиметр	≥ 0,18	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	% (Процент)	≥ 750	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
Уровни контроля и приемлемые уровни качества (AQL)		≤ 0,65	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики					
24	Перчатки хирургические из латекса гевси, неопудренные 22.19.60.113-00000001	<i>Характеристики по КТРУ</i>	Размер		7,5	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки	Пара (2 шт.)	200
			Стерильность		Стерильное изделие	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Материал изделия		Латекс гевси	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внутренняя поверхность		Неопудрена	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Антибактериальные свойства		Отсутствуют	В соответствии с КТРУ	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
		<i>Дополнительные характеристики*</i>	Комплектность: Система двойных перчаток состоящая из внешней перчатки предварительно надетой на внутреннюю перчатку		Соответствует	Использование системы двойных перчаток, предварительно надетых друг для друга позволяет медицинским работникам экономить время при подготовке к экстренным операциям в условиях повышенного риска инфицирования	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		
			Внешняя перчатка	Пара (2 шт.)	1		Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Внутренняя перчатка	Пара (2 шт.)	1		Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики		
			Форма внешней и внутренней перчатки		Анатомически правильная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Значение характеристики не может изменяться участником закупки		

Расположение большого пальца внешней и внутренней перчатки		В направлении ладони	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для снижения усталости и напряженности рук при проведении продолжительных хирургических операций	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Манжета внутренней и внешней перчатки		Без веничка с адгезивной полосой	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для обеспечения надежной защиты от скатывания манжеты во время манипуляций и пережимания предплечья, что особенно важно при проведении продолжительных операций, а также предотвращает попадание крови и биологических жидкостей под манжету	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Цвет внутренней перчатки		Синего или зеленого спектра	Контрастный по отношению к цвету крови для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Цвет внешней перчатки		Белый или светло-бежевый	Для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внешней в системе двойных перчаток	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Внутренняя поверхность (внутренняя перчатка)		С полимерным покрытием	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для облегчения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Наличие увлажняющих компонентов на внутренней поверхности (внутренняя перчатка)		Наличие	Для профилактики и лечения сухости кожи и контактного дерматита у специалистов с чувствительной кожей рук	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Внешняя поверхность (внешняя перчатка)		Текстурированная	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для захвата инструментов	Значение характеристики не может изменяться участником закупки
Длина внутренней перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Длина внешней перчатки	Миллиметр	≥ 280	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина (в области ладони) (внешняя перчатка)	Миллиметр	≥ 0,18	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Толщина (в области ладони) (внутренняя перчатка)	Миллиметр	≥ 0,18	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Усилие при разрыве (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≥ 12,5	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Удлинение при разрыве (до ускоренного старения)	% (Процент)	≥ 750	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Усилие, необходимое для достижения удлинения на 300% (до ускоренного старения)	Н (Ньютон)	≤ 2,0	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Уровни контроля и приемлемые уровни качества (AQL)		≤ 0,65	В соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска	Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики
Размер		8,0	В соответствии с потребностью Заказчика	Значение характеристики не может изменяться участником закупки

Срок поставки: Поставка Товара осуществляется в сроки, определенные Календарным планом с 01.01.2024 по 31.03.2025

Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.

Информацию необходимо направить по электронной почте [sobolevskaaya@medgorod.ru](mailto:sobolevskaaya@medgorod.ru), [arteka@medgorod.ru](mailto:arteka@medgorod.ru) или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-6

Предложения принимаются в срок до **01.11.2023** 17:00:00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы \_\_\_\_\_ /Клебошкина Е.А.

Исполнитель:  
Заведующая аптекой  Попова Елена Вячеславовна, тел. +7 (391) 226-99-29

Сотрудник, осуществляющий сбор ценовой информации:

Вагина А.Е. \_\_\_\_\_ провизор, тел. 226-99-24