

## ИЗМЕНЕНИЯ В ПЕРЕЧЕНЬ

машин и оборудования, подлежащих закупке в 2021 году

**в рамках Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Японии  
о некоторых вопросах сотрудничества в области промысла морских живых ресурсов от 21 февраля 1998 года  
на основании Меморандума о понимании в отношении промысла живых ресурсов  
японскими рыболовными судами в морском районе, указанном в статье 1 Соглашения, от 12 декабря 2018 года  
в качестве технической помощи подведомственным Росрыболовству организациям**

№ п/п	Наименование технической помощи (машин, оборудования и других материально-технических средств)	Ед. изм.	Кол-во	ОКПД 2	Описание объекта закупки	Обоснование для получения машин и оборудования	Адрес поставки
2	Амплификатор нуклеиновых кислот Applied Biosystems QuantStudio 5 гибридно-флуоресцентной детекцией продуктов ПЦР в режиме реального времени	шт.	1	26.51.53.150	Система для проведения количественной ПЦР Applied Biosystems QuantStudio 5, работающая в режиме реального времени, сочетает в себе простоту использования с мощными возможностями объединения, обеспечивающий максимальный контроль. Система ПЦР имеет усовершенствованную оптическую систему OptiPlex и блок VeriFlex. Проверенная технология OptiFlex® (5 связанных каналов с белым светодиодом) для надежных результатов. Управление учетными записями пользователей, заблокированный рабочий процесс и функция «Пауза» для контроля над данными эксперимента.	Прибор позволяет использовать наиболее эффективный метод точной диагностики инфекционных агентов с проведением качественного и количественного анализа, без затрат времени и средств на получение чистой бактериальной культуры, а также на основании единичной колонии провести идентификацию единичного образца, что существенно экономит время и финансовое обеспечение микробиологических исследований. «Осуществление государственного мониторинга ВБР во внутренних водах, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне	Волжско-Каспийский филиал ФГБНУ «ВНИРО» (КаспНИРХ) 414056, г. Астрахань, ул. Савушкина д.1

				<p>Безопасное облачное программное обеспечение обеспечивает расширенные возможности доступа и хранения.</p> <p>Упрощенное ПО с интерактивным сенсорным экраном для простоты пользования.</p> <p>Шесть фильтров эмиссии предоставляют 21 комбинацию цветов, что позволяет использовать широкий спектр реактивов и обеспечивает максимальную эффективность мультиплексирования.</p> <p>Технология VeriFlex системы QuantStudio 5 использует шесть отдельных температурных зон для точного контроля оптимизации к ПЦР.</p> <p>Встроенный пакет безопасности, аудирования и электронной подписи (SAE) входит в стандартный набор поставки для соответствия стандарту 21CFR Part 11.</p> <p>Индивидуальные пользовательские учетные записи, для точного контроля собственных экспериментов.</p>	<p>Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях», работа 4, тема 4.1,4.4,4.5.</p>	
--	--	--	--	--	--	--