

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ  
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ  
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»  
(ИНСТИТУТ ПОЛИОМИЕЛИТА)  
(ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»  
(Институт полиомиелита))**

Адрес юридического лица: улица Кривоколенного, дом 29,  
корпус 5, этаж 3, помещение 1, комната № 6, вл.тер.г. муниципальный  
округ Котловка, город Москва, 117218

Почтовый адрес: посёлок Института Полиомиелита, дом 8, корпус 1,  
вл.тер.г. муниципальный округ Филёмонковский,  
город Москва, 108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60  
E-mail: sue\_polio@chumakovs.ru; www.chumakovs.ru  
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,  
ИНН/КПП 7751023847/772701001

12.03.2026 № 12/9

Исполнителям, заинтересованным в оказании услуг

### **Запрос о предоставлении коммерческих предложений**

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение закупки на оказание услуг по поверке (калибровке) манометров для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) (далее –Услуга) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положением о закупке Федерального государственного автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), утвержденного Наблюдательным советом Протоколом от 08.06.2021 № 01, с изменениями, утвержденными Протоколом от 03.08.2021 № 2, Протоколом от 27.05.2022 № 8, Протоколом от 16.09.2022 № 10, Протоколом от 30.03.2023 № 2, Протоколом от 27.06.2024 № 4, Протоколом от 18.09.2024 № 5, Протоколом от 20.12.2024 № 6, Протоколом от 28.03.2025 № 2, Протоколом от 26.06.2025 № 3 (далее – Положение о закупке).

**Предполагаемые сроки проведения закупки:** май -июнь 2026 года.

Просим предоставить информацию о стоимости оказания Услуг, указанных в Таблице № 1. Описание и технические характеристики Услуги представлены в Техническом задании (приложение № 1 к запросу о предоставлении коммерческих предложений).

Таблица № 1

№ п/п	Наименование Услуг	Ед. изм.	Кол-во	Код ОКПД2	Предоставление национального режима (установление запрета/ограничений/преимуществ) <sup>1</sup>
1	Поверка (калибровка) манометров показывающих	Условная единица	358	71.12.40.129	Не установлено
2	Поверка (калибровка) манометров дифференциальных	Условная единица	509	71.12.40.129	Не установлено

#### Основные условия исполнения договора:

*Место оказания Услуг:* в зданиях, расположенных на земельном участке по адресу: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский, посёлок Института полиомелита, дом 8 по месту установки СИ, по рабочим дням с 08:00 по 17:00 (время Московское).

*Срок оказания Услуг:* в течение не более 30 календарных дней со дня получения Исполнителем заявки на оказание Услуг. Заявки направляются Заказчиком по мере возникновения потребности путем постепенной выборки Услуг.

В стоимость Услуг включены все расходы на необходимые материалы, комплектующие, оборудование; затраты, расходы и издержки Исполнителя, связанные с оказанием Услуг, с учетом расходов на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, расходы на исполнение гарантийных обязательств, причитающееся вознаграждение Исполнителю, а также все прочие расходы, необходимые для оказания Услуг Исполнителем.

На оказанные Услуги устанавливается гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом производителем.

#### Порядок оплаты:

<sup>1</sup> Национальный режим предоставляется в соответствии со статьей 3.1-4 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Федеральный закон № 223-ФЗ) и постановлением Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Постановление № 1875).

**Вариант 1.** Оплата осуществляется в безналичной форме за фактически оказанные Услуги в течение не более 7 (семи) рабочих дней с даты приемки оказанных Услуг и подписания Заказчиком Акта приемки товаров, работ, услуг (код формы 0510452) на основании полученного от Исполнителя счета на оплату.

Сбор коммерческих предложений осуществляется с целью обоснования начальной (максимальной) цены договора, цены договора, заключаемого с единственным поставщиком (исполнителем, подрядчиком), цены единицы товара, работы, услуги. В случае принятия Заказчиком решения о проведении закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) - коммерческое предложение, направленное в ответ на настоящий запрос о предоставлении коммерческих предложений, признается заявкой, направляемой участником закупки Заказчику на участие в неконкурентной закупке.

Коммерческое предложение должно содержать расчет цены Услуги. В частности, из содержания коммерческого предложения должна однозначно определяться стоимость Услуги за единицу.

Коммерческое предложение должно содержать ссылку на дату и номер настоящего запроса о предоставлении коммерческих предложений.

Коммерческое предложение должно предоставляться по форме Таблицы № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование Работ/Услуг	Описание, характеристики Работ/Услуг (могут быть представлены в виде приложения, предоставляются в случае отличия от характеристик, установленных Заказчиком)	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. изм. (с указанием валюты, ставки НДС)	Итоговая стоимость (с указанием валюты, ставки НДС)	Срок выполнения Работ/оказания Услуг
1	Поверка (калибровка) манометров показывающих		усл.ед.	358			
2	Поверка (калибровка) манометров дифференциальных		усл.ед.	509			
<i>Итого с учетом НДС_%</i>							


Ответы должны быть поданы с «12» 03 2026 года по «16» 03 2026 года включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

*Участник закупки вправе предоставить информацию, отражение которой в Техническом задании и/или проекте договора было бы желательно.*

*Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств со стороны Заказчика, настоящий запрос о предоставлении коммерческих предложений не является офертой или публичной офертой, направление его участнику или размещение на сайте не является закупкой и не влечет за собой обязанности Заказчика заключить договор.*

*При наличии технических ошибок и неточностей при описании Товара/Работы/Услуги просим сообщить Заказчику.*

Первый заместитель генерального директора  
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»  
(Институт полиомиелита)



А.Ю. Афонин

### Техническое задание

на оказание услуг по поверке (калибровке) манометров для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)  
М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)

#### 1. Общие положения.

1.1. Настоящее техническое задание определяет срок, перечень и порядок оказания услуг по поверке (калибровке) манометров (далее – Услуги) для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) (далее – Заказчик, эксплуатирующая организация).

1.2. Место оказания Услуг: в зданиях, расположенных на земельном участке по адресу: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский, посёлок Института Полиомиелита, з.у. 8 по месту установки СИ, по рабочим дням с 08:00 по 17:00 (время Московское).

1.3. Срок оказания Услуг по Договору: в течение 365 (трехсот шестидесяти пяти) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора. Оказание услуг Исполнителем осуществляется по заявкам Заказчика в течение не более 30 календарных дней со дня получения Исполнителем заявки на оказание Услуг. Заявки направляются Заказчиком по мере возникновения потребности путем постепенной выборки Услуг.

1.4. Оказывать услуги, Исполнитель должен силами собственных, обученных и аттестованных специалистов, либо с привлечением третьей стороны (соисполнителей), с применением необходимого оборудования и материалов, оставаясь при этом ответственным за действия (бездействия) третьей стороны.

1.5. При оказании Услуг на территории Заказчика Исполнитель обязан соблюдать правила пропускного режима для автотранспорта и работников, руководствоваться разрешенными маршрутами движения транспорта, а также указаниями охраны и представителей Заказчика.

#### 2. Содержание Услуг и общие требования

2.1. Услуги должны быть оказаны надлежащего качества, в установленные сроки, с соблюдением требований Федерального закона от 26 июня 2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», с использованием поверенных в установленном порядке эталонных средств, в соответствии с утвержденными методиками поверки и калибровки, требованиями стандартов, технических условий и других нормативных документов Российской Федерации, определяющих перечень, объем и порядок оказания таких Услуг.

2.2. Исполнитель должен быть аккредитован в установленном порядке на право оказания Услуг по поверке и калибровке манометров. В течение 1 (одного) рабочего дня со дня заключения Договора Исполнитель должен предоставить заверенную копию действующего аттестата аккредитации на право проведения поверки и калибровки манометров, указанных в Приложении № 1 к настоящему Техническому заданию.

2.2.2. При необходимости Исполнитель имеет право привлечь третьих лиц (соисполнителей), аккредитованных в установленном порядке на право оказания Услуг, при этом ответственность за оказание Услуг несет Исполнитель.

2.3. Услуги по поверке проводятся для манометров утвержденного типа.

2.3.1. Результаты поверки должны быть оформлены в соответствии с «Порядком проведения поверки средств измерений, требованиями к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке», утвержденным приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 2510.

2.3.2. Сведения о результатах поверки должны быть внесены в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.

2.4. Услуги по калибровке проводятся для манометров неутвержденного типа.

2.4.1. Результаты калибровки должны быть оформлены в соответствии с утвержденными методиками калибровки, требованиями ГОСТ Р 8.879-2014 «Государственная система обеспечения единства измерений. Методики калибровки средств измерений. Общие требования к содержанию и изложению».

2.5. По результатам оказания Услуг Исполнитель должен:

- внести сведения о результатах поверки в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений;

- при положительных результатах поверки нанести непосредственно на манометр знак поверки в виде оттиска клейма или в виде наклейки с нанесенной датой поверки (при возможности нанесения) и (или) выдать свидетельство о поверке;

- при отрицательных результатах поверки оформить и выдать извещение о непригодности к применению;

- по результатам калибровки нанести на манометр оттиск калибровочного клейма и (или) выдать сертификат о калибровке;

- при выявлении неисправностей в техническом состоянии манометров Исполнитель обязан известить об этом Заказчика и выдать извещение о непригодности к применению с указанием причин;

- предоставить протокол проведенной поверки / калибровки (при необходимости по запросу Заказчика).

2.6. Изображения нанесенных на манометры знаков поверки и оттисков калибровочных клейм должны оставаться четкими на всем протяжении межповерочного/ межкалибровочного интервала.

2.7. Исполнитель обязан известить Заказчика при выявлении несоответствий в техническом состоянии манометров.

2.8. Окончание оказания Услуг оформляется Исполнителем Актом сдачи-приемки оказанных услуг, предоставлением счета на оплату, а также иных результатов оказанных Услуг и документов, предусмотренных п. 2.5. настоящего Технического задания, Договором и законодательством Российской Федерации.

2.9. Если по каким-либо причинам Исполнителем не может быть выполнена поверка СИ утвержденного типа, Исполнитель должен сообщить об этом Заказчику и при необходимости по согласованию с Заказчиком выполнить калибровку СИ.

Приложение № 1 к Техническому заданию

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Манометр деформационный	ART	(0...250)Па	20375	10124000098	В составе объекта "Линия для розлива препаратов во флаконы, модель K-212/F ROTA Verpackungstechnik GmbH (в комплектации согласно требованиям Технического задания)"	поверка
2	Манометр деформационный	ART	(0...250)Па	20386	10124000279	В составе объекта "Линия для розлива препаратов в ампулы 1, 3, 5 и 10 мл модель K-410A, в соответствии с требованиями Технического задания: Rota Verpackungstechnik GmbH & Co KG"	поверка
3	Манометр деформационный	ART	(0...250)Па	20387	10124000279	В составе объекта "Линия для розлива препаратов в ампулы 1, 3, 5 и 10 мл модель K-410A, в соответствии с требованиями Технического задания: Rota Verpackungstechnik GmbH & Co KG"	поверка
4	Манометр деформационный	ART	(0...250)Па	20388	10124000279	В составе объекта "Линия для розлива препаратов в ампулы 1, 3, 5 и 10 мл модель K-410A, в соответствии с требованиями Технического задания: Rota Verpackungstechnik GmbH & Co KG"	поверка
5	Манометр деформационный	ART	(0...250)Па	20389	10124000279	В составе объекта "Линия для розлива препаратов в ампулы 1, 3, 5 и 10 мл модель K-410A, в соответствии с требованиями Технического задания: Rota Verpackungstechnik GmbH & Co KG"	поверка
6	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...100) Па	15140	00-010655	Манометр показывающий дифференциальный в составе объекта "Стерилизатор сухожаровой Lytzen"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
7	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	15141	00-010655	Манометр показывающий дифференциальный в составе объекта "Стерилизатор сухожаровой Lutzen"	поверка
8	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	15142	00-010655	Манометр показывающий дифференциальный в составе объекта "Стерилизатор сухожаровой Lutzen"	поверка
9	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	15143	00-010655	Манометр показывающий дифференциальный в составе объекта "Стерилизатор сухожаровой Lutzen"	поверка
10	Манометр показывающий	МКШ	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	031628	00-009560	В составе объекта "Стерилизатор ВК- 75 паровой вертикальный ВК-75"	поверка
11	Манометр показывающий сигнализующий	ДМ2010CrY2	(0...4) кгс/см <sup>2</sup>	15148	00-009560	В составе объекта "Стерилизатор ВК- 75 паровой вертикальный ВК-75"	поверка
12	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 5...+5) см вод.ст.	15171	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
13	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 5...+5) см вод.ст.	15172	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
14	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17091	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
15	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...100) Па	17098	00-010416	Манометр показывающий дифференциальный в составе объекта "Стерилизатор медицинский сухожаровый"	поверка
16	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	17099	00-010416	Манометр показывающий дифференциальный в составе объекта "Стерилизатор медицинский сухожаровый"	поверка
17	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	17100	00-010416	Манометр показывающий дифференциальный в составе объекта "Стерилизатор медицинский сухожаровый"	поверка
18	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	17101	00-010416	Манометр показывающий дифференциальный в составе объекта "Стерилизатор медицинский сухожаровый"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
19	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	17107	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
20	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17108	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
21	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17109	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
22	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17110	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
23	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17111	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
24	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	17112	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
25	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17113	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
26	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	17114	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
27	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17118	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
28	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17119	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						"Часть нежилого здания - основное строение"	
29	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17126	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
30	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17127	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
31	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17132	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
32	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17134	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
33	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	17135	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
34	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17136	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
35	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	17137	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
36	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17138	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
37	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17139	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
38	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17140	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
39	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17141	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
40	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17142	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
41	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17143	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
42	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	17144	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
43	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17145	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
44	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17146	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
45	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17147	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
46	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17148	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Идентификационный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
47	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17149	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
48	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17150	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
49	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17151	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
50	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17152	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
51	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17153	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
52	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17154	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
53	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17155	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
54	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17156	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
55	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17157	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						"Часть нежилого здания - основное строение"	
56	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17158	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
57	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17159	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
58	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	17160	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
59	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	17161	00-000103	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
60	Манометр показывающий	М/ДМ-250	(0...250) МПа	061219	10124000392	CO2 инкубатор, C180, Radobio SCIENTIFIC CO, LTD	поверка
61	Манометр показывающий	МДМ-6	(0...0,6) МПа	061220	10124000392	CO2 инкубатор, C180, Radobio SCIENTIFIC CO, LTD	поверка
62	Мановакуумметр показывающий	ЭКМВ-1У	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22048	00-008062	Манометр электроконтактный в составе объекта "Автоклав (стерилизатор паровой РСП 560)"	поверка
63	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-У	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	265607	00-008062	В составе объекта "Автоклав (стерилизатор паровой РСП 560)"	поверка
64	Манометр показывающий сигнализирующий	ДА2010CrУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22052	00-010411	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка
65	Манометр показывающий сигнализирующий	ДА2010CrУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22053	00-010411	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка
66	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22055	00-010411	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка
67	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22056	00-010411	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка
68	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-У	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	413331	00-010411	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
69	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22033	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
70	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22034	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
71	Манометр показывающий дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22035	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
72	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22036	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
73	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22037	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
74	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22038	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
75	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22039	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
76	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22040	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
77	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22041	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
78	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22042	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
79	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22043	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
80	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22044	00-009239	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Виварий №8"	поверка
81	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	22045	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
82	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	22046	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
83	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	22047	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
84	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	22067	00-009240	В составе здания "Виварий №6"	поверка
85	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	22137	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
86	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	22138	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
87	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	22139	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
88	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	22140	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
89	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19074	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
90	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19076	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
91	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19079	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
92	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19080	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
93	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19081	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
94	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19082	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
95	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19083	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
96	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19099	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в IC	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
97	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19100	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
98	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19101	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
99	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19104	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
100	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19105	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
101	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19106	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
102	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19107	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
103	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	19108	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
104	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19117	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
105	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19118	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
106	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...100) Па	19119	00-011845	В составе объекта "Стерилизатор сухожаровой Lytzen в комплекте"	поверка
107	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	19120	00-011845	В составе объекта "Стерилизатор сухожаровой Lytzen в комплекте"	поверка
108	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	19121	00-011845	В составе объекта "Стерилизатор сухожаровой Lytzen в комплекте"	поверка
109	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	19122	00-011845	В составе объекта "Стерилизатор сухожаровой Lytzen в комплекте"	поверка
110	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19135	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
111	Манометр показывающий	TM-5	(0...1) МПа	19184	00-ОЩ_03769	Манометр d 100 TM-521P.00 (0-1MPa) G1/2. 1.0 полностью из нержавеющей стали	поверка
112	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	14089	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
113	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	14090	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
114	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	14091	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
115	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20279	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
116	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20080	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
117	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20081	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
118	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20082	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
119	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20088	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
120	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20090	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
121	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20092	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
122	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20093	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
123	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20095	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
124	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20099	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
125	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20100	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
126	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20101	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
127	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20102	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
128	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20103	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
129	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20104	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
130	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20105	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
131	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20106	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
132	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20122	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
133	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20126	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
134	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20127	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
135	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20134	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
136	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20146	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
137	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20148	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
138	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20149	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
139	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20150	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
140	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20151	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
141	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	20368	10124000098	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива препаратов во флаконы, модель K- 212/F ROTA Verpackungstechnik GmbH (в комплектации согласно требованиям Технического задания)"	поверка
142	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...100) кПа	20369	10124000098	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива препаратов во флаконы, модель K- 212/F ROTA Verpackungstechnik GmbH (в комплектации согласно требованиям Технического задания)"	поверка
143	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	20370	10124000098	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива препаратов во флаконы, модель K-	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						212/F ROTA Verpackungstechnik GmbH (в комплектации согласно требованиям Технического задания)"	
144	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	20371	10124000098	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива препаратов во флаконы, модель K-212/F ROTA Verpackungstechnik GmbH (в комплектации согласно требованиям Технического задания)"	поверка
145	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...200) Па	20374	10124000098	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива препаратов во флаконы, модель K-212/F ROTA Verpackungstechnik GmbH (в комплектации согласно требованиям Технического задания)"	поверка
146	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20152	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
147	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20153	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
148	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20154	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
149	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20155	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
150	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20156	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
151	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20164	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
152	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...250) Па	20377	10124000098	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива препаратов во флаконы, модель K-212/F ROTA Verpackungstechnik GmbH (в комплектации согласно требованиям Технического задания)"	поверка
153	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	20379	10124000279	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						препаратов в ампулы 1, 3, 5 и 10 мл модель К-410А, в соответствии с требованиями Технического задания: Rota Verpackungstechnik GmbH & Co KG"	
154	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20167	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
155	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20168	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
156	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20169	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
157	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20174	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
158	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20175	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
159	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...100) кПа	20380	10124000279	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива препаратов в ампулы 1, 3, 5 и 10 мл модель К-410А, в соответствии с требованиями Технического задания: Rota Verpackungstechnik GmbH & Co KG"	поверка
160	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20176	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
161	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	20381	10124000279	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива препаратов в ампулы 1, 3, 5 и 10 мл модель К-410А, в соответствии с требованиями Технического задания: Rota Verpackungstechnik GmbH & Co KG"	поверка
162	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	20382	10124000279	Манометр деформационный в составе объекта "Линия для розлива препаратов в ампулы 1, 3, 5 и 10 мл модель К-410А, в соответствии с	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						требованиями Технического задания: Rota Verpackungstechnik GmbH & Co KG"	
163	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15109	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
164	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19075	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
165	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19077	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
166	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	19078	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
167	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...100) Па	20184	00-011545	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка
168	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	20185	00-011545	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка
169	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	20186	00-011545	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка
170	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	20187	00-011545	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка
171	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20193	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
172	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20199	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
173	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20200	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
174	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20201	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
175	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20202	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
176	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20208	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
177	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20210	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
178	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20215	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
179	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20216	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
180	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20238	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
181	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01499	10124000215	Машина для сублимационной сушки вакцин, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
182	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01495	10124000215	Машина для сублимационной сушки вакцин, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
183	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01454	10124000215	Машина для сублимационной сушки вакцин, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
184	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01491	10124000215	Машина для сублимационной сушки вакцин, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
185	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01497	10124000215	Машина для сублимационной сушки вакцин, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
186	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01488	10124000215	Машина для сублимационной сушки вакцин, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
187	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01498	10124000215	Машина для сублимационной сушки вакцин, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
188	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01490	10124000216	Машина для сублимационной сушки вакцин, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
189	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01485	10124000216	Машина для сублимационной сушки вакцин, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
190	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88329348 21297	10124000216	Машина для сублимационной сушки вакцины, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
191	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01489	10124000216	Машина для сублимационной сушки вакцины, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
192	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01493	10124000216	Машина для сублимационной сушки вакцины, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
193	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88337417 01500	10124000216	Машина для сублимационной сушки вакцины, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
194	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	111.12	(минус 1...+15) bar	88329348 21293	10124000216	Машина для сублимационной сушки вакцины, Производитель: iShin Bio Base Co, Ltd	поверка
195	Манометр показывающий	ТМ-5	(0...1) МПа	1081509	00-ОИШ_03769	Манометр d 100 ТМ-521Р.00 (0-1МПа) G1/2. 1.0 полностью из нержавеющей стали	поверка
196	Манометр показывающий	ТМ-5	(0...1) МПа	1081510	00-ОИШ_03769	Манометр d 100 ТМ-521Р.00 (0-1МПа) G1/2. 1.0 полностью из нержавеющей стали	поверка
197	Манометр показывающий	ТМ-5	(0...1) МПа	1081511	00-ОИШ_03769	Манометр d 100 ТМ-521Р.00 (0-1МПа) G1/2. 1.0 полностью из нержавеющей стали	поверка
198	Манометр показывающий	ТМ-5	(0...1) МПа	1081512	00-ОИШ_03769	Манометр d 100 ТМ-521Р.00 (0-1МПа) G1/2. 1.0 полностью из нержавеющей стали	поверка
199	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15110	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
200	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15111	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско Р №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
201	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15112	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
202	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15113	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
203	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15114	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
204	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15115	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
205	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15116	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
206	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15117	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
207	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15118	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
208	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15119	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
209	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15120	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
210	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15121	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
211	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15122	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
212	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15123	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
213	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15124	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
214	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15125	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
215	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15126	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
216	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15127	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
217	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15128	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
218	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15138	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
219	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15139	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
220	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15144	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
221	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15162	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
222	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15163	00-ОШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
223	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15164	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Идентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
224	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15165	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
225	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15166	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
226	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15167	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
227	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15194	00-ОИШ_07556	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 2000-60 Pa	поверка
228	Манометр показывающий	МП-100	(0...0,6) МПа	33050	10124000255	Холодильная машина COLDMAN CM 15-37	поверка
229	Манометр показывающий	МП-100	(0...0,6) МПа	33051	10124000255	Холодильная машина COLDMAN CM 15-37	поверка
230	Манометр показывающий	МП-63	(минус 1...1,6) Мра	3842	10124000020	"Компрессорное оборудование сжатого воздуха BOGE"	поверка
231	Манометр показывающий	МП-63	(минус 1...1,6) Мра	4118	10124000020	"Компрессорное оборудование сжатого воздуха BOGE"	поверка
232	Манометр показывающий	МП-63	(минус 1...1,6) Мра	2660	10124000020	"Компрессорное оборудование сжатого воздуха BOGE"	поверка
233	Манометр показывающий	МП-63	(минус 1...1,6) Мра	3881	10124000020	"Компрессорное оборудование сжатого воздуха BOGE"	поверка
234	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14054	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
235	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14055	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
236	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14056	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
237	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14057	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
238	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14061	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
239	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14062	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
240	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14063	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
241	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14064	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
242	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14065	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
243	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14066	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
244	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14067	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
245	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14068	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
246	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14069	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
247	Манометр дифференциальный	Minihelic II	(0...500) Па	14073	00-009323	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Нежилые здание - компрессорная (реакторный корпус)"	поверка
248	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14074	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
249	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14075	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
250	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14076	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
251	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14077	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
252	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	14078	УТ-00004474	Манометр дифференциального давления Magnehelic 2300-60Pa с поверкой	поверка
253	Манометр дифференциальный	Minibelic II	(0...500) Па	14088	00-009323	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Нежилое здание - компрессорная (реакторный корпус)"	поверка
254	Манометр дифференциальный	Minibelic II	(0...500) Па	14094	00-009323	Манометр показывающий дифференциальный в составе здания "Нежилое здание - компрессорная (реакторный корпус)"	поверка
255	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22064	00-011936	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор ГПДС-560"	поверка
256	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22065	00-011937	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор паровой ГПД- 560"	поверка
257	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22072	00-010412	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор"	поверка
258	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22073	00-010412	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор"	поверка
259	Манометр показывающий деформационный	МПЗ-УУ2	(0...+6) кгf/cm <sup>2</sup>	22074	00-001564	Манометр показывающий в составе объекта "Автоклав шкафной паровой, Ждановский з-д технологич.оборуд."	поверка
260	Манометр показывающий деформационный	МПЗ-УУ2	(0...+6) кгf/cm <sup>2</sup>	22075	00-001564	Манометр показывающий в составе объекта "Автоклав шкафной	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско в №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						паровой, Ждановский 3-д технологич.оборуд."	
261	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22076	00-011936	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор ПДС-560"	поверка
262	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22077	00-011937	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор паровой ПДС- 560"	поверка
263	Манометр показывающий	МП-100	(0...1,6) Мпа	22145	И10124000085	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
264	Манометр показывающий	МП-100	(0...1,6) Мпа	22154	И10124000083	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
265	Мановакуумметр показывающий	ЭКМВ-1У	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22170	00-010412	Манометр электроконтактный в составе объекта "Стерилизатор"	поверка
266	Манометр показывающий	МПЗ-У	(0...4) кгс/см <sup>2</sup>	19084	00-012193	В составе объекта "Реактор из нержавеющей стали для приготовления питательных сред"	поверка
267	Манометр показывающий	МПЗ-УУ2	(0...10) кгф/см <sup>2</sup>	19087	00-012193	В составе объекта "Реактор из нержавеющей стали для приготовления питательных сред"	поверка
268	Манометр показывающий	ТИМ	(0...16) bar	19088	00-012193	В составе объекта "Реактор из нержавеющей стали для приготовления питательных сред"	поверка
269	Манометр показывающий	ТИМ	(0...16) bar	19089	00-012193	В составе объекта "Реактор из нержавеющей стали для приготовления питательных сред"	поверка
270	Манометр показывающий	ТИМ	(0...16) bar	19090	00-012193	В составе объекта "Реактор из нержавеющей стали для приготовления питательных сред"	поверка
271	Манометр показывающий	МТП-4	(0...250) кгф/см <sup>2</sup>	19091	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
272	Манометр показывающий	МТП-4	(0...25) кгф/см <sup>2</sup>	19092	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
273	Манометр показывающий	МПЗ-УУ2	(0...10) кгф/см <sup>2</sup>	19096	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
274	Мановакуумметр показывающий	ОБМ1-100	(0...10) кгс/см <sup>2</sup>	19129	00-011831	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор мед.паровой"	поверка
275	Манометр показывающий деформационный	МПЗ-УУ2	(0...10) кгф/см <sup>2</sup>	19131	00-011831	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор мед.паровой"	поверка
276	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	19137	00-001707	Манометр показывающий в составе объекта "Автоклав шкафы.СД-570"	поверка
277	Мановакуумметр показывающий	ОБМ1-160	(0...6) кгс/см <sup>2</sup>	493294	00-001707	Манометр показывающий в составе объекта "Автоклав шкафы.СД-570"	поверка
278	Манометр показывающий	МПЗ-УУ2	(0...10) кгф/см <sup>2</sup>	19145	00-009486	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка
279	Манометр показывающий	МП-100	(0...1) МПа	20273	00-011565	В составе объекта "Стерилизатор GEC 6613"	поверка
280	Манометр показывающий	МПП-100/1ВУМУ5	(0...10) кгф/см <sup>2</sup>	20274	00-011565	В составе объекта "Стерилизатор GEC 6613"	поверка
281	Манометр показывающий деформационный	МПЗ-УУ2	(0...10) кгс/см <sup>2</sup>	20162	00-012274	В составе объекта "Стерилизатор паровой "Стерис" "	поверка
282	Манометр показывающий	МП-100	(0...1) МПа	20282	00-011565	В составе объекта "Стерилизатор GEC 6613"	поверка
283	Манометр показывающий деформационный	МПЗ-УУ2	(0...6) кгс/см <sup>2</sup>	23032	00-011803	В составе объекта "Сушка сублимационная"	поверка
284	Мановакуумметр показывающий	ЭКМВ-1У	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	313764	И1101041316	Манометр электроконтактный в составе объекта "Автоклав Стерилизатор паровой ГПД-560-2"	поверка
285	Мановакуумметр показывающий	ОБМВ1-100	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	2599887	И1101041316	Манометр показывающий в составе объекта "Автоклав Стерилизатор паровой ГПД-560-2"	поверка
286	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	16074	И01350597	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор паровой"	поверка
287	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-У	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	78567	00-005018	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор ВК-75, Тюменский з-д медоборудования"	поверка
288	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010СгУ2	(0...4) кгс/см <sup>2</sup>	16076	00-005018	В составе объекта "Стерилизатор ВК-75, Тюменский з-д медоборудования"	поверка
289	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	16077	00-008948	Манометр показывающий в составе объекта "Автоклав ВК-75, Тюменский завод"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
290	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	16081	00-011885	В составе объекта "Стерилизатор ГПДС-560"	поверка
291	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16082	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
292	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16085	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
293	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16086	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
294	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16088	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
295	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16089	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
296	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16090	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
297	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	16091	И01350597	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор паровой"	поверка
298	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	16092	00-011885	В составе объекта "Стерилизатор ГПДС-560"	поверка
299	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16093	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
300	Манометр дифференциальный	Minihelic П	(0...50) мм. вод.ст.	16094	00-010043	В составе объекта "Ламинарный шкаф NU-425-600E в комплекте"	поверка
301	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16095	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
302	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16096	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
303	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16097	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
304	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16100	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
305	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16103	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
306	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16105	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
307	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16106	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
308	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16107	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
309	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16108	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
310	Манометр дифференциальный	Minihelic П	(0...50) мм. вод.ст.	16109	00-012269	В составе объекта "Ламинарный бокс NU-475-600 Е"	поверка
311	Манометр дифференциальный	Minihelic П	(0...50) мм. вод.ст.	16110	00-012270	В составе объекта "Ламинарный бокс NU-475-600 Е"	поверка
312	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16112	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
313	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16113	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
314	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16114	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
315	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16115	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
316	Манометр дифференциальный	Minihelic П	(0...50) мм. вод.ст.	16123	00-010041	В составе объекта "Ламинарный шкаф NU-425-600Е в комплекте"	поверка
317	Манометр дифференциальный	Minihelic П	(0...50) мм. вод.ст.	16124	00-010042	В составе объекта "Ламинарный шкаф NU-425-600Е в комплекте"	поверка
318	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	16126	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
319	Мановакуумметр показывающий	ОЕМВ1-100	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	218738	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
320	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УФ	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	16162	И1101040968	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор паровой"	поверка
321	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	16169	00-011886	В составе объекта "Стерилизатор ГПДС-560"	поверка
322	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	16170	00-011886	В составе объекта "Стерилизатор ГПДС-560"	поверка
323	Манометр показывающий	МПЗ-УУ2	(0...6) кгс/см <sup>2</sup>	16171	И1101040968	В составе объекта "Стерилизатор паровой"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
324	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-У	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	16172	И1101040968	Манометр показывающий в составе объекта "Стерилизатор паровой"	поверка
325	Манометр показывающий сигнализирующий	ДА2010СгУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	22054	00-011886	В составе объекта "Стерилизатор ГПДС-560"	поверка
326	Мановакуумметр показывающий	ОБМВ1-100	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	2585249	И1101041316	Манометр показывающий в составе объекта "Автоклав Стерилизатор паровой ГПДС-560-2"	поверка
327	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	18045	00-010382	В составе объекта "Стерилизатор паровой ГПДС-560"	поверка
328	Мановакуумметр показывающий	ЭКМВ-1У	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	18046	00-010382	В составе объекта "Стерилизатор паровой ГПДС-560"	поверка
329	Манометр показывающий деформационный	МПЗ-УУ2	(0...10) кгс/см <sup>2</sup>	31093	00-010936	В составе объекта "Вентиляция"	поверка
330	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31166	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
331	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31167	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
332	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31168	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
333	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31169	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
334	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31170	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
335	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31171	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
336	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31172	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
337	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31173	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
338	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31174	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
339	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-УУ2	(0...16) кгс/см <sup>2</sup>	31175	00-011448	Объект "Вентиляция"	поверка
340	Манометр показывающий деформационный	МПЗ-УУ2	(0...10) кгс/см <sup>2</sup>	31234	00-000010	В составе здания "Котельная"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
341	Мановакуумметр показывающий	МВП4-УУ2	(минус 1...+24) kgf/cm <sup>2</sup>	33017	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
342	Манометр показывающий	МП-100	(0...0,6) МПа	33023	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
343	Мановакуумметр показывающий	МВП-100	(минус 0,1...+1,5) МПа	33024	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
344	Манометр показывающий	ВТИ	(минус 0,6... 0) kgf/cm <sup>2</sup>	1746	00-012165	Насос Tuthill Kinney модель KLRC 300	поверка
345	Мановакуумметр показывающий	МВП4-УУ2	(минус 1...+24) kgf/cm <sup>2</sup>	33036	00-012633	Манометр показывающий, Система управления насосами Структурированная кабельная система	поверка
346	Мановакуумметр показывающий	ОБМВ1-100	(минус 1...+15) кгс/см <sup>2</sup>	33037	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	Поверка
347	Мановакуумметр показывающий	ОБМВ1-1006ф	(минус 1...+15) кгс/см <sup>2</sup>	2875439	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	Поверка
348	Мановакуумметр показывающий	МВП3-УУ2	(минус 1...+15) кгс/см <sup>2</sup>	33041	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
349	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	40001	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
350	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	40002	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
351	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	40003	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
352	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	40004	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
353	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	40005	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
354	Манометр показывающий	МП-100	(0... 1,6) МПа, КТ 1,5	82004	И10124000084	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
355	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010Cr	(0...6) kgf/cm <sup>2</sup> , КТ 1,5	77033	10134001827	Манометр электроконтактный в составе объекта "Автоклав ВК"	поверка
356	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	232.50	(минус 100... +500) кПа	89723FF X	10124000228	В составе объекта "Паровой стерилизатор", Tuttnauer Ltd, модель 66120 EP	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
357	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	232.50	(минус 100... +500) кПа	89723FF Y	10124000228	В составе объекта "Паровой стерилизатор", Tuttnauer Ltd, модель 66120 EP	поверка
358	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	232.50	(0... 600) кПа	89723FG 8	10124000228	В составе объекта "Паровой стерилизатор", Tuttnauer Ltd, модель 66120 EP	поверка
359	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	232.50	(0... 600) кПа	89723FG D	10124000228	В составе объекта "Паровой стерилизатор", Tuttnauer Ltd, модель 66120 EP	Поверка
360	Манометр показывающий	TM-210P	(0... 16) МПа	03748830	И10124000418	В составе объекта «CO2 шейкер-инкубатор с охлаждением IS-6CW, Crystal Technology & Industries, Inc.»	Поверка
361	Манометр показывающий	TM-210P	(0... 0,25) Мпа	03748806	И10124000418	В составе объекта «CO2 шейкер-инкубатор с охлаждением IS-6CW, Crystal Technology & Industries, Inc.»	Поверка
362	Манометр показывающий	WIKA	(0...6) bar	8803TXS 9	10124000545	Дистилляционная установка с баком накопителем	Поверка
363	Манометр показывающий	WIKA	(0...6) bar	8803TXS D	10124000545	Дистилляционная установка с баком накопителем	Поверка
364	Манометр показывающий	WIKA	(0...6) bar	8803TXS B	10124000545	Дистилляционная установка с баком накопителем	Поверка
365	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15173	00-010906	Дифманометр Dwyer, модель 60 Pa	Поверка
366	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15174	00-010907	Дифманометр Dwyer, модель 60 Pa	Поверка
367	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15175	00-010908	Дифманометр Dwyer, модель 60 Pa	поверка
368	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15185	00-010909	Манометр показывающий, Дифманометр Dwyer, модель 60 Pa	поверка
369	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	15187	00-010910	Дифманометр Dwyer, модель 60 Pa	поверка
370	Мановакуумметр показывающий	MBT-100	(минус 100... +500) кПа	77030	10134001826	Манометр в составе объекта "Автоклав ВК"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в IC	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
371	Манометр показывающий	MGS 18	(минус 1... 5) bar, КТ 1,0	82001	И10124000084	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
372	Манометр показывающий	MGS 18	(минус 1... 5) bar, КТ 1,0	82002	И10124000084	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
373	Манометр показывающий	MGS10	(0... 6) bar, КТ 1,0	62883 21/2018	И10124000084	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
374	Манометр показывающий	MGS10	(0... 6) bar, КТ 1,0	62881 21/2018	И10124000084	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
375	Манометр показывающий	TM1	(0... 1,6) МПа, КТ 2,5	82010	И10124000084	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
376	Манометр показывающий сигнализирующий	DM2005Cr	(0... 4) kgf/cm <sup>2</sup>	77031	10134001826	Манометр электроконтактный в составе объекта "Автоклав ВК"	поверка
377	Манометр показывающий сигнализирующий	DM2005Cr	(0... 4) kgf/cm <sup>2</sup>	77032	10134001827	Манометр электроконтактный в составе объекта "Автоклав ВК"	поверка
378	Манометр показывающий	MT-УХЛЗ	(0... 4) кгс/см <sup>2</sup>	341	00-ОШ 04094	Манометр MT-УХЛЗ	поверка
379	Манометр показывающий	б/г	(0... 25) МПа	15169	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
380	Манометр показывающий	б/г	(0... 2,5) МПа	15170	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
381	Манометр показывающий	MT-УХЛЗ	(0... 250) kgf/cm <sup>2</sup>	15205	00-ОШ 04094	Манометр MT-УХЛЗ	поверка
382	Манометр показывающий	MT-УХЛЗ	(0... 25) kgf/cm <sup>2</sup>	3-331	00-ОШ 04094	Манометр MT-УХЛЗ	поверка
383	Манометр показывающий	MT-УХЛЗ	(0... 250) kgf/cm <sup>2</sup>	15212	00-ОШ 04094	Манометр MT-УХЛЗ	поверка
384	Манометр показывающий	MT-УХЛЗ	(0... 1) МПа	11 84 389	00-ОШ 04094	Манометр MT-УХЛЗ	поверка
385	Манометр показывающий	б/г	(0... 10) bar	06379	00-012166	В составе объекта "Автоклав"	поверка
386	Манометр показывающий	MGS10	(0... 6) bar	127257	10124000149	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м <sup>3</sup> (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
387	Манометр показывающий	MGS10	(0... 6) bar	59123	10124000149	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м <sup>3</sup> (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3).	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	
388	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	59122	10124000146	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
389	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	59119	10124000146	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
390	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	59117	10124000148	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
391	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	59124	10124000148	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
392	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	127252	10124000147	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	
393	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	127251	10124000147	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м <sup>3</sup> (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
394	Манометр показывающий	б/г	(0...16) bar	110141	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
395	Манометр показывающий	б/г	(0...16) bar	110142	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
396	Манометр показывающий	б/г	(0...10) bar	110144	10124000256	Система деконтаминации отходов. АСТINI CYCLOBATH decontamination system (BDS) – 300L	поверка
397	Манометр показывающий	ДМ	(0...25) МПа	06225	10124000167	В составе объекта "Инкубатор CO <sub>2</sub> с воздушной рубашкой, мультигазовый" MCO-170M-PE, Panasonic"	поверка
398	Манометр мембранный	ДДМ	(0...1) bar	06456832	00-009398	В составе объекта "Шкаф сушильный УДЗАРТ"	поверка
399	Манометр показывающий	б/г	(0...16) МПа	06405	00-009553	Объект "Блок подачи газа в инкубатор"	поверка
400	Манометр показывающий	ДМ	(0...0,1) МПа	06226	10124000167	В составе объекта "Инкубатор CO <sub>2</sub> с воздушной рубашкой, мультигазовый" MCO-170M-PE, Panasonic"	поверка
401	Манометр показывающий	ДМ	(0...18) МПа	06227	10124000167	В составе объекта "Инкубатор CO <sub>2</sub> с воздушной рубашкой, мультигазовый" MCO-170M-PE, Panasonic"	поверка
402	Манометр показывающий	ДМ	(0...0,1) МПа	06228	10124000167	В составе объекта "Инкубатор CO <sub>2</sub> с воздушной рубашкой, мультигазовый" MCO-170M-PE, Panasonic"	поверка
403	Манометр мембранный	ДДМ	(0...1) bar	06380	БП-012754	В составе объекта "Шкаф вакуумный сушильный Binder VD53"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
404	Манометр показывающий	б/г	(минус 1...+6) кгс/см <sup>2</sup>	22068	00-002301	В составе объекта "Стерилизатор Ждановский 3-д"	поверка
405	Манометр показывающий	б/г	(0...6) кгс/см <sup>2</sup>	22070	00-002301	В составе объекта "Стерилизатор Ждановский 3-д"	поверка
406	Манометр показывающий	б/г	(0...6) кгс/см <sup>2</sup>	22071	00-002301	В составе объекта "Стерилизатор Ждановский 3-д"	поверка
407	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	22141	И10124000085	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
408	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	22142	И10124000085	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
409	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	62875	И10124000085	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
410	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	67836	И10124000085	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
411	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	22150	И10124000083	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
412	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	22151	И10124000083	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
413	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	22152	И10124000083	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
414	Манометр показывающий	MGS10	(0...6) bar	62898	И10124000083	В составе объекта "Стерилизатор паровой VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
415	Манометр показывающий деформационный	МПЗ-УУ2	(0...10) кгf/cm <sup>2</sup>	19116	00-009612	В составе объекта "Стерилизатор "Стерис"	поверка
416	Манометр показывающий	б/г	(0...11) bar	19150	00-009125	В составе объекта "Насос компрессионно-вакуумный XX55-22050 фирма Миллитор"	поверка
417	Манометр показывающий	б/г	(минус 760...0) inHg	19151	00-009125	В составе объекта "Насос компрессионно-вакуумный XX55-22050 фирма Миллитор"	поверка
418	Манометр показывающий	б/г	(минус 1...+5) bar	20270	00-011565	В составе объекта "Стерилизатор GEC 6613"	поверка
419	Манометр показывающий	б/г	(минус 1...+5) bar	20271	00-011565	В составе объекта "Стерилизатор GEC 6613"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско в №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
420	Манометр дифференциальный	NUOVA FIMA	(0...6) bar	20400	И10124000086	Стерилизатор Steelco VS 8/2 стерилизационный	поверка
421	Манометр дифференциальный	NUOVA FIMA	(минус 1...5) bar	20403	И10124000086	Стерилизатор Steelco VS 8/2 стерилизационный	поверка
422	Манометр дифференциальный	NUOVA FIMA	(0...6) bar	20406	И10124000086	Стерилизатор Steelco VS 8/2 стерилизационный	поверка
423	Манометр показывающий	б/г	(0...10) bar	R4120044 17(20- 242)	10124000071	В составе объекта "Машина автоматическая закатки VRK 4120B с ламинарным укрытием"	поверка
424	Манометр дифференциальный	SMC	(0...1) MPa	20409	10124000065	Стерилизатор паровой STERIVAP, F0000997506	поверка
425	Манометр дифференциальный	SMC	(0...1) MPa	20410	10124000065	Стерилизатор паровой STERIVAP, F0000997506	поверка
426	Манометр дифференциальный	NUOVA FIMA	(минус 1...5) bar	20411	И10124000086	Стерилизатор Steelco VS 8/2 стерилизационный	поверка
427	Манометр показывающий	SMC	(0...1) MPa	20420	10124000065	Стерилизатор паровой STERIVAP, F0000997506	поверка
428	Манометр показывающий	б/г	(0...10) bar	R4120044 17(20- 275)	10124000076	В составе объекта "Машина BOSCH тип MLF 5088 CS розлива и укупорки / предукпорки для флаконов с линией"	поверка
429	Манометр показывающий	б/г	(0...2,5) bar	R4120044 14	10124000076	В составе объекта "Машина BOSCH тип MLF 5088 CS розлива и укупорки / предукпорки для флаконов с линией"	поверка
430	Манометр показывающий	111.10	(0...2,5) MPa	20212	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
431	Манометр показывающий	б/г	(0...30) bar	23018	00-009539	В составе объекта "Сушка лиофильная"	поверка
432	Манометр показывающий	б/г	(0...30) bar	23019	00-009539	В составе объекта "Сушка лиофильная"	поверка
433	Манометр показывающий	б/г	(0...9) bar	23020	00-009539	В составе объекта "Сушка лиофильная"	поверка
434	Манометр показывающий	б/г	(0...9) bar	23021	00-009539	В составе объекта "Сушка лиофильная"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско я №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
435	Манометр показывающий	б/т	(0...9) bar	23022	00-009539	В составе объекта "Сушка лиофильная"	поверка
436	Манометр показывающий	б/т	(0...9) bar	23023	00-009539	В составе объекта "Сушка лиофильная"	поверка
437	Манометр электроконтактный	ДА2005CrУ3	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	23024	00-009539	В составе объекта "Сушка лиофильная"	поверка
438	Манометр показывающий	б/т	(0...1) МПа	23042	00-011803	В составе объекта "Сушка сублимационная"	поверка
439	Манометр показывающий	б/т	(0...1) МПа	23057	00-012248	В составе объекта «Сушка лиофильная»	поверка
440	Манометр показывающий	б/т	(0...1) МПа	23069	00-012311	В составе объекта "Сушка лиофильная SMART LYO SL150 D"	поверка
441	Манометр показывающий	б/т	(0...4) кгс/см <sup>2</sup>	144991	00-009044	В составе объекта "Сушка сублимационная ТТ-50"	поверка
442	Манометр показывающий	б/т	(минус 1,0...0) bar	20195	БП-012852	В составе объекта "Этикетировочный автомат фирмы Bosch тип ERS 2010"	поверка
443	Манометр показывающий	б/т	(0...16) bar	18272310 10	БП-012852	В составе объекта "Этикетировочный автомат фирмы Bosch тип ERS 2010"	поверка
444	Мановакуумметр показывающий	МВПЗ-У	(минус 1...+5) кгс/см <sup>2</sup>	1421888	ИП101041316	В составе объекта "Автоклав Стерилизатор паровой ГПД-560-2"	поверка
445	Манометр показывающий	б/т	(0...1) bar	05053731 А	10124000069	В составе объекта "Система по производству воды очищенной"	поверка
446	Манометр показывающий деформационный	G70	(0...10) МПа	60032	10124000069	Манометр электроконтактный в составе объекта "Система по производству воды очищенной"	поверка
447	Манометр показывающий	MGS10	(0...10) bar	101039	10134001992	В составе объекта "Накопительный бак воды очищенной, объем 3000л"	поверка
448	Манометр показывающий	MGS10	(0...10) bar	100991	10134001992	В составе объекта "Накопительный бак воды очищенной, объем 3000л"	поверка
449	Манометр показывающий	MGS10	(0...10) bar	101034	00-012285	В составе объекта "Парогенератор чистого пара Fill-Aqua 4700 - T"	поверка
450	Манометр деформационный с дополнительным устройством	WP	(0...1) МПа	31109	00-012085	Вентиляция вивария №8	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
451	Манометр деформационный с дополнительным устройством	WP	(0...1) МПа	31110	00-012085	Вентиляция вивария №8	поверка
452	Манометр деформационный с дополнительным устройством	WP	(0...1) МПа	31113	00-012085	Вентиляция вивария №8	поверка
453	Манометр деформационный с дополнительным устройством	WP	(0...1) МПа	31114	00-012085	Вентиляция вивария №8	поверка
454	Манометр показывающий	б/г	(0...25) bar	33018	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
455	Манометр показывающий	б/г	(0...25) bar	33019	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
456	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010СгУ2	(0...10) кгс/см <sup>2</sup>	33039	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
457	Манометр показывающий	МП140	(0...6) bar	С2204589 3	10124000440	Прибор контроля целостности мембранных фильтрационных систем марки: "Техночек-3 (пластик)"	поверка
458	Мановакуумметр показывающий	б/г	(0...4) кгс/см <sup>2</sup>	1666854	И1101041145	В составе объекта "Стерилизатор паровой" (оборудование в резерве)	поверка
459	Мановакуумметр показывающий	ДМ2005СгУ3	(0...4) кгс/см <sup>2</sup>	74007	И1101041145	В составе объекта "Стерилизатор паровой"	поверка
460	Манометр показывающий деформационный	ДМ3	(0...6) bar	02240300 275	10134004639	Манометр ДМ 3 063 P(0-6) бар, кл. 1,5 G1/4. DIN CASE DH-S16-G1/4(вну)-CL-11/2, с поверкой	поверка
461	Манометр показывающий деформационный	ДМ3	(0...6) bar	02240300 254	10134004638	Манометр ДМ 3 063 P(0-6) бар, кл. 1,5 G1/4. DIN CASE DH-S16-G1/4(вну)-CL-11/2, с поверкой	поверка
462	Манометр показывающий деформационный	ДМ3	(0...6) bar	02240300 237	10134004637	Манометр ДМ 3 063 P(0-6) бар, кл. 1,5 G1/4. DIN CASE DH-S16-G1/4(вну)-CL-11/2, с поверкой	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
463	Манометр показывающий деформационный	ДМ3	(0...6) bar	02240300 206	10134004636	Манометр ДМ 3 063 P(0-6) бар, кл. 1,5 G1/4. DIN CASE DH-S16-G1/4(вну)-CL-11/2, с поверкой	поверка
464	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513729 1	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
465	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513736 7	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
466	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513729 2	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
467	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513729 6	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
468	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513728 8	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
469	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513729 7	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
470	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513729 4	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
471	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513728 9	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
472	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513728 6	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
473	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513729 8	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
474	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513729 3	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
475	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513729 0	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
476	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513730 0	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
477	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513736 9	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
478	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513736 6	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка
479	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	22513729 5	00-ОШ_16480	Манометр электроконтактный ДМ-2010 СГ Манотомь	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
480	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrT2	(0...1) МПа	23513728 4	00-ОШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 Cr Манотомь	поверка
481	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	110067	10124000149	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
482	Манометр показывающий	б/т	(0...5) bar	110074	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
483	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	110075	10124000148	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
484	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	110082	10124000147	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
485	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	110083	10124000147	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
486	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	110084	10124000148	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3).	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями*	
487	Манометр показывающий деформационный	G20	(0...315) bar	110087	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
488	Манометр показывающий деформационный	G20	(0...315) bar	110092	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
489	Манометр показывающий деформационный	G10	(0...6) bar	110093	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
490	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	110096	10124000146	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
491	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	110100	10124000149	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
492	Манометр показывающий	MGS18	(минус 1...+5) bar	110101	10124000146	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
493	Манометр показывающий	TM2	(0...25) МПа	110114	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
494	Манометр показывающий	TM2	(0...1) МПа	110115	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
495	Манометр показывающий	ДМ	(0...16) МПа	110118	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
496	Манометр показывающий	ДМ	(0...1) МПа	110119	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
497	Манометр показывающий	ДМ	(0...16) МПа	110122	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
498	Манометр показывающий	ДМ	(0...1) МПа	110123	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
499	Манометр показывающий деформационный	G10	(0...6) bar	110126	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
500	Манометр показывающий деформационный	G20	(0...310) bar	110127	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
501	Манометр показывающий деформационный	G10	(0...6) bar	110128	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
502	Манометр показывающий деформационный	G20	(0...315) bar	110129	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
503	Манометр показывающий деформационный	G10	(0...6) bar	110130	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
504	Манометр показывающий деформационный	G10	(0...6) bar	110131	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
505	Манометр показывающий деформационный	G20	(0...315) bar	110132	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
506	Манометр показывающий деформационный	G20	(0...315) bar	110133	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
507	Манометр показывающий деформационный	G10	(0...6) bar	110134	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
508	Манометр показывающий	ДМ	(0...1) МПа	110147	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
509	Манометр показывающий	ДМ	(0...16) МПа	110148	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
510	Манометр показывающий	ДМ	(0...1) МПа	110151	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
511	Манометр показывающий	ДМ	(0...16) МПа	110152	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
512	Манометр показывающий	б/т	(0...16) bar	20144	00-012145	В составе объекта "Стерилизатор"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско в №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
513	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20097	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
514	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20115	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
515	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	20116	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
516	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20125	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
517	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	20147	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
518	Манометр показывающий	б/г	(0...16) bar	355759	00-012195	В составе объекта "Автоклав"	поверка
519	Манометр показывающий	б/г	(0...16) bar	16175	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
520	Манометр показывающий	б/г	(0...16) bar	16176	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
521	Манометр показывающий	МП-63	(0...6) bar	C2300376 7	10134004659	Устройство для микробиологического контроля сжатых газов и воздуха 2	поверка
522	Манометр показывающий	МП-63	(0...6) bar	C2300377 2	10134004660	Устройство для микробиологического контроля сжатых газов и воздуха 2	поверка
523	Манометр показывающий	МП-63	(0...6) bar	C2300380 8	10134004661	Устройство для микробиологического контроля сжатых газов и воздуха 2	поверка
524	Манометр показывающий	МП-63	(0...6) bar	C2300390 5	10134004662	Устройство для микробиологического контроля сжатых газов и воздуха 2	поверка
525	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	06-119	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
526	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	06-120	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
527	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	06-126	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
528	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	06-129	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
529	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...60) Па	06-149	00-000103	В составе здания "Часть нежилого здания - основное строение"	поверка
530	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-179	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
531	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-181	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
532	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-191	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
533	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-192	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
534	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-193	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
535	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-199	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
536	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-219	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
537	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-222	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
538	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-245	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
539	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-246	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
540	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-272	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
541	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-273	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
542	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-274	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
543	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	06-317	00-000003	В составе здания "Виварий № 5"	поверка
544	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 686	10134004904	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
545	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 688	10134004905	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
546	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 648	10134004906	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
547	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 683	10134004907	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
548	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 644	10134004908	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
549	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 651	10134004909	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
550	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 689	10134004910	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
551	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 602	10134004911	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
552	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 690	10134004912	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
553	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 679	10134004913	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
554	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 617	10134004914	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
555	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 601	10134004915	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
556	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 639	10134004916	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
557	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 663	10134004917	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
558	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 684	10134004918	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
559	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 681	10134004919	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
560	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 677	10134004920	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
561	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 658	10134004921	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
562	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 660	10134004922	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
563	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 675	10134004923	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
564	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 646	10134004924	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
565	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 642	10134004925	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
566	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 627	10134004926	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
567	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 613	10134004927	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
568	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 652	10134004928	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
569	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 614	10134004929	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
570	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 664	10134004930	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
571	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 545	10134004931	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
572	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 501	10134004932	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
573	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 468	10134004933	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
574	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 532	10134004934	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
575	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 547	10134004935	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
576	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 513	10134004936	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
577	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 553	10134004937	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
578	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 522	10134004938	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
579	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 431	10134004939	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
580	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 474	10134004940	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка
581	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 525	10134004941	Манометр дифференциальный МДМ- 2000 (-30...+30Па)	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
582	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 564	10134004942	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
583	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 437	10134004943	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
584	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 481	10134004944	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
585	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 478	10134004945	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
586	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02240701 421	10134004946	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
587	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 662	10134004947	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
588	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 682	10134004948	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
589	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 628	10134004949	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
590	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 611	10134004974	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
591	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 650	10134004975	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
592	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 655	10134004971	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
593	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 640	10134004980	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
594	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 620	10134004981	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
595	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 637	10134004982	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
596	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 635	10134004902	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
597	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 634	10134004903	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
598	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02230902 637	00-ОШ_20106	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско я №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
599	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02240800 388	10134005005	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка
600	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02240800 391	10134005004	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка
601	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02240800 410	10134005006	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка
602	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02240800 401	10134005007	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка
603	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02240800 384	10134005008	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка
604	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02240800 405	10134005009	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка
605	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02240800 393	10134005010	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка
606	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 647	10134004950	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
607	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 610	10134004951	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
608	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 621	10134004952	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
609	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 656	10134004953	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
610	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 667	10134004954	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
611	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 622	10134004955	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
612	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 633	10134004956	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
613	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 629	10134004957	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
614	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 608	10134004958	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
615	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 607	10134004959	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
616	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 657	10134004960	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
617	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 619	10134004961	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
618	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 605	10134004962	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
619	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 638	10134004963	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
620	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 618	10134004964	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
621	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 672	10134004965	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
622	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 676	10134004966	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
623	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 631	10134004967	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
624	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 680	10134004972	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
625	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 616	10134004973	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
626	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 615	10134004979	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
627	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02240800 392	10134005002	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка
628	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02240800 389	10134005003	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-60...+60Па)	поверка
629	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 606	10134004978	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
630	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 623	10134004989	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
631	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 632	10134004968	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
632	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100 645	10134004976	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
633	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100665	10134004983	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
634	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100671	10134004984	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
635	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100674	10134004977	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
636	Манометр дифференциальный	МДМ-2000	(минус 30...30) Па	02241100687	10134004970	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
637	Манометр показывающий дифференциальный	МДМ-2000	(минус 60...60) Па	02241100603	10134004988	Манометр дифференциальный МДМ-2000 (-30...+30Па)	поверка
638	Манометр показывающий	МПЗ-Уф	(0...10) кгс/см <sup>2</sup>	2144804	00-011869	В составе объекта "Стерилизатор проходной в комплексе"	поверка
639	Манометр показывающий	МПЗ-Уф	(0...10) кг/см <sup>2</sup>	2144805	00-012195	В составе объекта "Автоклав"	поверка
640	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220660	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
641	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220666	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
642	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220667	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
643	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220619	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
644	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220620	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
645	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220621	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
646	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220622	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
647	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220623	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
648	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220625	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
649	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220626	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
650	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ140220627	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
651	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0628	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
652	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0629	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
653	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0630	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
654	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0632	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
655	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0633	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
656	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0634	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
657	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0635	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
658	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0636	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
659	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0637	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
660	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0638	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
661	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0639	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
662	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0640	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
663	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0641	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
664	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0642	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
665	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0643	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
666	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0644	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
667	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0646	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
668	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0647	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
669	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0648	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
670	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0649	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
671	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0651	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
672	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0652	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
673	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0653	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
674	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0654	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
675	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0655	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
676	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0656	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
677	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0657	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
678	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0658	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
679	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0661	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
680	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0663	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
681	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0664	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
682	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0665	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
683	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0668	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
684	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0669	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
685	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0670	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
686	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0671	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
687	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0672	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
688	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0673	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
689	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0674	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
690	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0675	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
691	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0677	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
692	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОИ14022 0678	10124000264	"Модульный комплекс "чистых помещений"	поверка
693	Манометр показывающий	TM-5	(0...1) МПа	110073	10124000147	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
694	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	б/г	(0... 12) bar	110098	10124000146	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	поверка
695	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	б/г	(0... 12) bar	110099	10124000146	В составе объекта "Стерилизатор проходной паровой, объем камеры 0,5-0,6 м3 (стерилизующий - 1 и деконтаминационный - 3). Стерилизатор паровой VS в варианте	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
						исполнения VS 8/2 с принадлежностями"	
696	Манометр показывающий	ТМ2	(0...0,6) МПа	110110	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
697	Манометр показывающий	ТМ2	(0...25) МПа	110111	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
698	Манометр показывающий	МДМ-25	(0...2,5) МПа	110112	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
699	Манометр показывающий	МДМ-250	(0...25) МПа	110113	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
700	Манометр показывающий	МДМ-25	(0...2,5) МПа	110116	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
701	Манометр показывающий	МДМ-250	(0...25) МПа	110117	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
702	Манометр показывающий	МДМ-25	(0...2,5) МПа	110120	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
703	Манометр показывающий	МДМ-250	(0...25) МПа	110121	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
704	Манометр показывающий	МДМ-250	(0...25) МПа	110124	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
705	Манометр показывающий	МДМ-25	(0...2,5) МПа	110125	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
706	Манометр деформационный с трубчатой пружиной серии I	б/г	(минус 0,1...+0,5) МПа	110138	10124000219	Фильтрационная система, торговый знак (марка): AquawitПроизводитель Pall Corporation	поверка
707	Манометр показывающий	ТМ2	(0...0,1) МПа	110143	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
708	Манометр показывающий	б/г	(0...10) bar	110145	10124000256	Система деконтаминации отходов. ACTINI CYcCLOBATH decontamination system (BDS) – 300L	поверка
709	Манометр показывающий	МДМ-25	(0...2,5) МПа	110149	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
710	Манометр показывающий	МДМ-250	(0...25) МПа	110150	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
711	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501211 9	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
712	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501718 1	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
713	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501717 1	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
714	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501716 9	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
715	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501723 8	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
716	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501717 4	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
717	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501722 7	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
718	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501717 5	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
719	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501718 2	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
720	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501723 3	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
721	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501716 7	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
722	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501717 2	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
723	Манометр показывающий сигнализирующий	ДМ2010CrY2	(0...1) МПа	23501723 1	00-ОИШ_18282	Манометр электроконтактный ДМ- 2010 СГ Манотомь	поверка
724	Манометр показывающий	ТМ-210Р	(0...25) bar	03857172	00-ОИШ_25769	Редуктор универсальный ТЕСН CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
725	Манометр показывающий	ТМ-210Р	(0...25) bar	03857274	00-ОИШ_25768	Редуктор универсальный ТЕСН CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
726	Манометр показывающий	ТМ-521	(0...0,6) МПа	P1116873	10122000021	Мобильное спиртохранилище. Модель: БКС-12	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
727	Манометр показывающий	ТМ-521	(0...0,6) МПа	P1116859	10122000021	Мобильное спиртохранилище. Модель: БКС-12	поверка
728	Манометр показывающий	ТМ-521	(0...0,6) МПа	P1116865	10122000021	Мобильное спиртохранилище. Модель: БКС-12	поверка
729	Манометр показывающий	ТМ-210Р	(0...250) bar	03865841	00-ОШ_25769	Редуктор универсальный ТЕСН CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
730	Манометр показывающий	ТМ-210Р	(0...250) bar	03865835	00-ОШ_25768	Редуктор универсальный ТЕСН CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
731	Манометр показывающий сигнализирующий	ДА2005CrY2	(минус 1 ... 5) kgf/cm <sup>3</sup>	23401769 2	00-ОШ_17775	Мановакуумметр электроконтактный ДА2005СГ УЗ Манотомь	поверка
732	Манометр показывающий сигнализирующий	ДА2005CrY2	(минус 1 ... 5) kgf/cm <sup>3</sup>	23401769 7	00-ОШ_17775	Мановакуумметр электроконтактный ДА2005СГ УЗ Манотомь	поверка
733	Манометр показывающий	ДА2005CrY2	(минус 1...5) kgf/cm <sup>3</sup>	23401769 6	00-011885	В составе объекта «Стерилизатор ГПДС-560»	поверка
734	Манометр показывающий	ДА2005CrY2	(минус 1...5) kgf/cm <sup>3</sup>	23401769 1	УТ-00018529	Манометр ДМ2005ф исп. V 0-400 кПа хт. 1,5 d 160 IP40 M20*1,5 PШ	поверка
735	Манометр показывающий	ДА2005CrY2	(минус 1...5) kgf/cm <sup>3</sup>	23401769 0	И01350597	В составе объекта «Стерилизатор паровой»	поверка
736	Манометр показывающий	ДА2005CrY2	(минус 1...5) kgf/cm <sup>3</sup>	23401768 9	00-011886	В составе объекта «Стерилизатор ГПДС-560»	поверка
737	Манометр показывающий сигнализирующий	ДА2005CrY2	(минус 1 ... 5) kgf/cm <sup>3</sup>	23401769 4	00-ОШ_17775	Мановакуумметр электроконтактный ДА2005СГ УЗ Манотомь	поверка
738	Манометр показывающий сигнализирующий	ДА2005CrY2	(минус 1 ... 5) kgf/cm <sup>3</sup>	23401769 5	00-ОШ_17775	Мановакуумметр электроконтактный ДА2005СГ УЗ Манотомь	поверка
739	Манометр показывающий сигнализирующий	ДА2005CrY2	(минус 1 ... 5) kgf/cm <sup>3</sup>	23401769 3	00-ОШ_17775	Мановакуумметр электроконтактный ДА2005СГ УЗ Манотомь	поверка
740	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	PGS23.100	(0...10) bar	60047	00-011450	В составе объекта "Система распределения воды для инъекций"	поверка
741	Манометр показывающий	ТМ-210Р	(0...25) bar	03881281	00-ОШ_25761	Редуктор кислородный Сварог ТЕСН CONTROL OX	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
742	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881788	00-ОИШ_25767	Редуктор универсальный TECH CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
743	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881283	00-ОИШ_25760	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
744	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881284	00-ОИШ_25759	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
745	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881280	00-ОИШ_25758	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
746	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881298	00-ОИШ_25757	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
747	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881282	00-ОИШ_25756	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
748	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881299	00-ОИШ_25755	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
749	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881286	00-ОИШ_25754	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
750	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881274	00-ОИШ_25753	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
751	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881789	00-ОИШ_25765	Редуктор универсальный TECH CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
752	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03881285	00-ОИШ_25752	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
753	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03889435	00-ОИШ_25770	Редуктор универсальный TECH CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
754	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03889549	00-ОИШ_25766	Редуктор универсальный TECH CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
755	Манометр показывающий	TM-210P	(0...25) bar	03889534	00-ОИШ_25764	Редуктор универсальный TECH CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
756	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901547	00-ОИШ_25761	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
757	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901549	00-ОИШ_25760	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
758	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901550	00-ОИШ_25759	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
759	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901546	00-ОИШ_25758	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
760	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901564	00-ОИШ_25757	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
761	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901548	00-ОИШ_25756	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
762	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901565	00-ОИШ_25755	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
763	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901552	00-ОИШ_25754	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
764	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901540	00-ОИШ_25753	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
765	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03901551	00-ОИШ_25752	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
766	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03906202	00-ОИШ_25762	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
767	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03905953	00-ОИШ_25762	Редуктор кислородный Сварог TECH CONTROL OX	поверка
768	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03932883	00-ОИШ_25767	Редуктор универсальный TECH CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
769	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03933413	00-ОИШ_25770	Редуктор универсальный TECH CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
770	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03932884	00-ОИШ_25765	Редуктор универсальный TECH CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
771	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03934965	00-ОИШ_25766	Редуктор универсальный TECH CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
772	Манометр показывающий	TM-210P	(0...250) bar	03934950	00-ОИШ_25764	Редуктор универсальный TECHN CONTROL UNI ArR-128-1 Сварог 95249	поверка
773	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-01	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
774	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-02	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
775	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-03	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
776	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-04	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
777	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-05	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
778	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-06	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
779	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-07	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
780	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-08	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
781	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-09	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
782	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-10	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
783	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-11	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
784	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-12	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
785	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-13	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
786	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-14	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
787	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-15	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
788	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-16	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
789	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-17	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
790	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-18	10124000339	фармацевтических и микробиологических производств Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
791	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-19	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
792	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-20	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
793	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-21	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
794	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-22	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
795	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-23	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
796	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-24	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
797	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-25	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
798	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-26	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
799	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-27	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
800	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-28	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
801	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-29	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
802	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-30	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
803	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-31	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
804	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	200721С К-32	10124000339	Модульный комплекс чистых и технических помещений для фармацевтических и микробиологических производств	поверка
805	Манометр деформационный с трубчатой пружиной	232.35	(0...400) кПа	110089	БП-012713	Часть нежилого здания - пристройка к основному строению	поверка
806	Манометр показывающий	ТМ	(0...2,5) МПа	P0039152	10134004205	Манометр, ТМ-521Р.00(0-2,5МПа)G1/2.1.0.Б (Инд. номер, паспорт, св-во о поверке)	поверка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
807	Манометр показывающий	ТМ	(0...2,5) МПа	P0039144	10134004204	Манометр, ТМ-521Р.00(0-2,5МПа)G1/2.1,0.Б (Инд. номер, паспорт, св-во о поверке)	поверка
808	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6210 1	10134003574	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	поверка
809	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6210 2	10134003614	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	поверка
810	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6210 3	10134003575	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	поверка
811	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6210 4	10134003576	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	поверка
812	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6210 5	10134003577	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	поверка
813	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6210 6	10134003578	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	поверка
814	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6210 7	10134003579	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	поверка
815	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6210 8	10134003580	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	поверка
816	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6210 9	10134003581	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
817	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 0	10134003582	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
818	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 1	10134003583	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
819	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 2	10134003584	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
820	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 3	10134003585	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
821	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 4	10134003586	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
822	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 5	10134003587	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
823	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 6	10134003588	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
824	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 7	10134003589	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
825	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 8	10134003590	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
826	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6211 9	10134003591	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
827	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 0	10134003592	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
828	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 1	10134003593	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводской №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
829	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 2	10134003594	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
830	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 3	10134003595	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
831	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 4	10134003596	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
832	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 5	10134003597	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
833	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 6	10134003598	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
834	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 7	10134003599	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
835	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 8	10134003600	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
836	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6212 9	10134003601	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
837	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 0	10134003602	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
838	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 1	10134003603	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
839	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 2	10134003604	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско в №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
840	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 3	10134003605	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
841	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 4	10134003606	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
842	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 5	10134003607	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
843	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 6	10134003608	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
844	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 7	10134003609	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
845	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 8	10134003610	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
846	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6213 9	10134003611	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
847	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6214 0	10134003612	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
848	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 30...30) Па	ОЛО6214 1	10134003613	Манометр дифференциального давления, 2300-60РА, (Magnehelic, модель 2300-60РА)	калибровка
849	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	ОЛО6214 2	10134003615	Манометр дифференциального давления 120РА, (Magnehelic, модель 2300-120РА)	калибровка
850	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	ОЛО6214 3	10134003616	Манометр дифференциального давления 120РА, (Magnehelic, модель 2300-120РА)	калибровка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в 1С	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
851	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	ОЛО6214 4	10134003617	Манометр дифференциального давления 120РА, (Magnehelic, модель 2300-120РА)	калибровка
852	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	ОЛО6214 5	10134003618	Манометр дифференциального давления 120РА, (Magnehelic, модель 2300-120РА)	калибровка
853	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	ОЛО6214 6	10134003619	Манометр дифференциального давления 120РА, (Magnehelic, модель 2300-120РА)	калибровка
854	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	ОЛО6214 7	10134003620	Манометр дифференциального давления 120РА, (Magnehelic, модель 2300-120РА)	калибровка
855	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	ОЛО6214 8	10134003621	Манометр дифференциального давления 120РА, (Magnehelic, модель 2300-120РА)	калибровка
856	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(минус 60...60) Па	ОЛО6214 9	10134003622	Манометр дифференциального давления 120РА, (Magnehelic, модель 2300-120РА)	калибровка
857	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	06-247	00-000003	В составе здания "Виварий №5"	калибровка
858	Манометр дифференциальный	Magnehelic	(0...500) Па	06-332	00-000003	В составе здания "Виварий №5"	калибровка
859	Манометр показывающий	ДМ	(0...25)Мпа	062083	10124000667	В составе CO2 инкубатор с воздушной рубашкой, НСР-168, Qingdao Haier Biomedical	калибровка
860	Манометр показывающий	ДМ	(0...25)Мпа	062084	10124000664	В составе CO2 инкубатор с воздушной рубашкой, НСР-168, Qingdao Haier Biomedical	калибровка
861	Манометр показывающий	ДМ	(0...0,25) Мпа	062085	10124000664	В составе CO2 инкубатор с воздушной рубашкой, НСР-168, Qingdao Haier Biomedical	калибровка
862	Манометр показывающий	ДМ	(0...25)Мпа	062086	10124000665	В составе CO2 инкубатор с воздушной рубашкой, НСР-168, Qingdao Haier Biomedical	калибровка

№ п/п	Наименование	Тип	Характеристики	Заводско й №	Инвентарный №/код	Наименование в ИС	Вид обслуживания
1	2	3	4	5	6	7	8
863	Манометр показывающий	ДМ	(0...0,25) Мпа	062087	10124000665	В составе CO2 инкубатор с воздушной рубашкой, НСР-168, Qingdao Haier Biomedical	калибровка
864	Манометр показывающий	ДМ	(0...25)Мпа	062088	10124000666	В составе CO2 инкубатор с воздушной рубашкой, НСР-168, Qingdao Haier Biomedical	калибровка
865	Манометр показывающий	ДМ	(0...0,25) Мпа	062089	10124000666	В составе CO2 инкубатор с воздушной рубашкой, НСР-168, Qingdao Haier Biomedical	калибровка
866	Манометр показывающий	ДМ	(0...25)Мпа	062090	10124000502	В составе Инкубатор CO2 с воздушной рубашкой, НСР-168, Qingdao Haier Biomedical	калибровка
867	Манометр показывающий	ДМ	(0...0,25) Мпа	062091	10124000502	В составе Инкубатор CO2 с воздушной рубашкой, НСР-168, Qingdao Haier Biomedical	калибровка