

Подразделение
Материально ответственный
Контактный телефон

отдел ЭБ и ЭТ
Додолев С.Г.
36-65

№ п/п	Материалы		Кол-во	Дата поступления	Аудитория	Поверка	Назначение	Фото
	наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Автотест-01 газоанализатор(CO-CH,тахометр)	1330714	1	01.01.06	1012		анализ выхлопных газов автомобилей	
2	Аквадистиллятор электрический ДЭ-4	1370052	1	30.01.09	1108		получение дистиллированной воды	
3	Анализатор жидкости типа ФЛЮОРАТ-02	1330751	1	30.10.06	1122	да	исследование образцов флуориметрическим методом	
4	Аспиратор ПУ-4Э исп.1.Пробоотборное четырехканаль	1336306	1	25.05.15	1012	да	для отбора проб воздуха	
5	Бидистиллятор БС	1351573	1	29.12.07	1108		получение бидистиллированной воды	
6	Блок питания газовый	1330480	1	01.02.97	1122			
7	Весы РА214С	1336216	1	30.12.10	1122	да	взвешивание образцов	
8	Вибропреобразователь АР2082М-100 трехкомпонентн	1336307	1	25.05.15	174	да	для виброметра	
9	Газоанализатор "testo-300М" с кейсом	1330099	1	01.05.04	1012	да	для определения промышленных выбросов	
10	Газоанализатор Mytilyzer NG	1336158	1	29.12.07	1411a	да	для определения промышленных выбросов	
11	Газоанализатор ЭЛАН-CO-50	1336170	1	18.09.08	174	да	измерение СО в атмосферном воздухе	
12	Газоанализатор ПГА-79	1336180	1	02.02.09	1012		измерение вредных веществ в воздухе рабочей зоны	

13	Генератор водорода ГВ4-6	1330414	1	01.02.05	1122		получение газообразного водорода для хроматографа
14	Дифференциальный цифровой манометр ДМЦ - 01М	1336155	1	29.12.07	1012	да	измерение давления и скорости
15	Дозиметр - радиометр МКС - АТ1125	1336198	1	30.06.10	174	да	измерение уровня ионизирующего излучения
16	Дымомер МЕТА-01	1330416	1	01.02.05	1012		измерение выбросов от автомобиля
17	Дымомер МЕТА-01	1330415	1	01.02.05	1012	да	измерение выбросов от автомобиля
18	Измерит. плотности тепловых потоков пятакан.ИТП	1336156	1	29.12.07	1012	да	измерение плотности тепловых потоков
19	Измерит. парам. электр.и магн.полей ВЕ-МЕТР-АТ-002	1330745	1	01.04.06	174		измерение параметров электр. и магн. полей от ЭВМ
20	Измеритель магнитной индукции ПЗ-81 мТл	1336278	1	04.07.13	174	да	измеритель магнитной индукции магнитных полей
22	Измеритель уровней электромагнитных излучений ПЗ-41	1336288	1	16.09.13	174	да	измеритель уровней электромагнитных излучений радиочастотного диапазона
23	Измеритель напряжения прикосновения и параметров УЗО MRP-201	1336351	1	31.10.16	1012	да	измеритель напряжения прикосновения и параметров устройств защитного отключения
24	Измеритель параметров электростатического поля ИПЭП-1	1336231	1	20.01.12	174	да	измерение электростатических полей
25	Исполн. 1 Пробоотборн. четырехканальное устройство ПУ-4Э	1336438	1	26.01.18	1012	да	для отбора проб воздуха
26	Исполн. 1 Пробоотборн. четырехканальное устройство ПУ-4Э	1336439	1	26.01.18	1012	да	для отбора проб воздуха
27	Комбинированный антенный цифровой преобразователь ПЗ-80	1336279	1	04.07.13	174	да	измерение электромагнитных полей

28	Комплекс хроматографический "Хромос GX-1000"	1336314	1	23.10.15	1122	да	определение концентрации газообразных веществ
29	Манометр дифференциальный цифровой ДМЦ-01М	1336416	1	20.10.17	1012	да	измерение скорости и давления воздуха
30	Манометр дифференциальный цифровой ДМЦ-01М	1336417	1	20.10.17	1012	да	измерение скорости и давления воздуха
31	Многофункц.комбинир.прибор Testo-400	1330411	1	01.02.05	174	да	измерение параметров микроклимата
32	Октава-101ВМ Виброметр общей и локальной вибр.	1336143	1	30.03.07	174	да	измерение вибрации
33	Перемешивающее устройство ЛАБ-ПУ-02	1330752	1	30.10.06	1122		для пробоподготовки образцов
34	ПЗ-50В Измеритель напряженности электрич.и магн. полей	1336144	1	30.03.07	174		измерение напряженности электрических и магнитных полей промышленной частоты
35	Пипетка одноканальная "Лайт" 100-1000мкл	1336243	1	20.01.12	1122	да	дозирование жидкости
36	Портативный расходомер Днепр-7	1330066	1	01.03.04	1012		расходомер жидкости
37	Прибор комбинированный ТКА-ПМК Уф - Радиометр	1336193	1	30.04.10	174	да	измерение уровня УФ-излучения
38	Пробоотборник 4-х каналн.переносн.Тайфун	1330742	1	01.02.06	1012		измерение расхода газа
39	РАТ-2П радиометр энергетической освещенности	1336145	1	01.03.07	174	да	измерение теплового излучения
40	Ручной буровой комплект геолога	1381209	1	01.04.06	1012		для отбора проб грунта
41	Сосуд Дьюара промышленный СДП-16	1381658	1	22.04.08	1012		сосуд для азота
42	Спектрометр атомно - абсорбционный МГА - 915М	1336191	1	29.01.10	1108	да	для определения веществ атомно-абсорбционным методом
43	Счетчик жидкости СЖ 01	1336161	1	29.12.07	1012		измерение расхода жидкости
44	Счетчик жидкости СЖ 01	1336160	1	29.12.07	1012		измерение расхода жидкости
45	Счетчик жидкости СЖ 01	1336162	1	29.12.07	1012		измерение расхода жидкости

46	Термоанемометр "testo-435"	1330100	1	01.05.04	174	да	скорость движения воздуха	
47	Термометр ИЭТ Raynger ST 60	1330072	1	01.03.04	1012		бесконтактное измерение температуры	
48	ТКА-ПКМ	1336146	1	06.03.07	174	да	измерение теплового излучения	
49	Устр-во для микротвердоф. экстракции SPME-10в компл	1350234	1	01.01.06	1122		для определения концентрации фенолов в анализируемой пробе	
50	Хладотермостат ХТ-370-2	1381695	1	30.11.09	1122	да	для охлаждения или хранения образца	
51	Хроматограф цвет-800 с БПГ-186	1336316	1	31.05.16	1012		определение концентрации газообразных веществ	
52	Хроматограф "Цвет-800" СПИД и БПГ-186	1336317	1	31.05.16	1012		определение концентрации газообразных веществ	
53	Хроматограф Кристалл-2000	1330101	1	01.06.04	1012		определение концентрации газообразных веществ	
24	Центрифуга ОПН-8	1380281	1	01.02.00	1122	да	для центрифугирования образцов	
55	Шумомер виброметр,анализатор спектра в комплекте	1336280	1	11.07.13	174		измерение вибрации	
56	Шумомер Октава 101А	1330734	1	01.01.06	174		измерение вибрации	
57	Электроаспиратор автоматич. трехканальный АВА 3	1336179	1	30.01.09	1012		для отбора проб воздуха	
58	pH-метр-милливольтметр pH-150МА	10869	1	12.01.06	1122	да	определение активности ионов водорода	
59	Аспиратор д/отбора проб воздуха М822	19145	1	30.12.06	1012	да	измерение расхода воздуха	
60	Весы электронные аналитические OHAUS AR5120	19142	1	30.12.06	1122	да	взвешивание образцов	
61	Иономер лабораторный И-160 МП расш.	7144568	1	29.04.17	1122	да	определение активности ионов водорода	
62	Люксметр "ТКА-ЛЮКС"	10862	1	12.01.06	174	да	измерение уровня освещенности	

63	Мерник нефти 5л	19476	1	26.02.08	1012	да	измерение объема жидкости	
64	Печь муфельная эл.СНОЛ-1,6.2.5.1/11-ИЗ	19144	1	30.12.06	1122	да	сжигание образцов перед проведением анализа	
65	Пирометр Mini Temp МТ-4	19613	1	30.09.08	1012	да	бесконтактное измерение температуры	
66	Приб.д/проверки свечей	9051	1	31.10.05	1012		проверка свечей	
67	Психрометр ВИТ-1(0...+25)	10813	1	30.04.09	1012	да	измерение влажности	
68	Термометр ТЛ-4 N2	10047	10	29.01.10	1012	да	измерение температуры	
69	Термометр ТМ-6	19821	2	29.01.10	1012	да	измерение температуры	
70	Термометр ТПК-М 5П	19017	1	28.03.06	1012		измерение температуры	
71	Тигль	19666	1	31.10.11	1122		для использования в муфельной печи	
72	Трубка ПИТО 0,5 м (исп.П)	7101241	1	31.10.17	1411a	да	измерение давления	
73	Трубка ПИТО 1 м , 2-60 м/с (исп.П)	7101241\001	1	31.10.17	1411a	да	измерение давления	
74	Устан.компрессорн.в сборе	10263	1	31.10.05	1012		для накачки воздуха	
75	Электрод стеклянный лабораторный ЭСЛ-43-07	7100258	1	02.06.17	1122		комплект к иономеру	
76	Электрод фторид-селективный Элис-131F	7100858	1	31.10.17	1122	да	комплект к иономеру	

Подразделение **каф."АиТ"**
Материально ответственный Москаленко Е.М.
Контактный телефон 39-06

№ п/п	Материалы наименование	Код	Кол-во	Дата поступления	Аудитория	Поверка	Назначение	Фото
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Автоматизированный испытательный комплекс	1360893	1	01.03.2006	1506	да		
2	Автоматизированный испытательный комплекс	1360894	1	01.03.2006	1506	да		
3	Анализатор спектра GSP-827 N EE200704	1330398	1	01.12.2004	1506	да		
4	Антенна измерительная П6-23А	1330505	1	01.07.1992	1506	да		

5	Антенна измерительная ПК7-21	1330003	1	01.07.1991	1506	да		
6	Антенна П6-23 :	1330007	1	01.07.1993	1506	да		
7	Антенна П6-23	1330553	1	01.07.1993	1506	да		
8	Антенный комплекс	1330422	1	01.03.2005	1506	да		
9	Ватметр М3-46	1330760	1	01.11.1987	1506	да		
10	Вольтметр В7-40/5 N711691	1330577	1	01.10.1995	1506	да		
11	Вольтметр селективный SMV-11 N13837230	1330581	1	01.01.1999	1506	да		
12	Вольтметр селективный SMY-8.5 с эквивалентом сети	1330583	1	01.01.1999	1506	да		
13	Вольтметр универсальный цифровой В7-20	1331028	1	01.12.1976	1506	да		
14	Вольтметр универсальный цифровой В7-40/4	1330685	1	01.02.1991	1506	да		
15	Генератор PNW 2003 с программным обеспечением	1336142	1	28.02.2007	1506	да		
16	Генератор PNW 2056	1336141	1	28.02.2007	1506	да		
17	Генератор PNW 2225	1336140	1	28.02.2007	1506	да		
18	Генератор Г4-83	1330529	1	01.07.1993	1506	да		
19	Генератор мощных импульсов PNW 2055 с цепью связи	1330593	1	01.08.1998	1506	да		
20	Генератор шума Г2-32 N 12006	1330599	1	01.05.1989	1506	да		
21	Генератор шума Г2-59	1330074	1	01.03.2004	1506	да		
22	Измерительный генератор Г5-56	1330596	1	01.12.1983	1506	да		
23	Испытательная система с програм.обеспечением	1330586	1	01.12.1998	1506	да		
24	Испытательный генератор ИГГ 5.1	1336152	1	19.12.2007	1506	да		
25	Испытательный генератор ИГВ 16.1	1336154	1	19.12.2007	1506	да		
26	Испытательный генератор ИГМ 8.1	1336153	1	19.12.2007	1506	да		
27	Осциллограф С8-33 N 04	1330584	1	01.12.1998	1506	да		
28	Прибор INA711 для имитации силовых магнитн.полей	1330588	1	20.12.1998	1506	да		
29	Прибор INA712 для имитации силовых магнитных полей	1330590	1	01.08.1998	1506	да		
30	Тестовый приемник электромагнитных помех с компл	1336393	1	09.02.2016	1506	да		

31	Универсальн.управляющ.модуль с дисплеем	1330592	1	09.02.1998	1506	да		
32	Установка А-540	1350198	1	01.08.1994	1506	да		
33	Устройство связи развязки CDN 117	1361594	1	01.10.2006	1506	да		
34	Цифровой осциллограф LeCroy WaveSurfer 10R	1336381	1	02.12.2016	1506	да		
35	Барометр БАМ-1	3635	1	31.10.05	1506	да		
36	Гигрометр ВИТ-2	3682	3	31.10.05	06(2), 1401	да		

**Подразделение
Материально ответственный
Контактный телефон**

**НИЛ СКОиФ
Такунов А.А.
31-92-19**

№ п/п	Материалы наименование	Код	Кол-во	Дата поступления	Аудитория	Поверка	Назначение	Фото
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Склерометр ИПС-МГ4	1330455	1	01.12.00	1105			
2	Анализатор жидкости PH - метр - ионометр Экспер	1336187	1	30.11.09	1109			
3	Весы лабораторные ВСТ 600/10	1336182	1	26.03.09	1105	да		
4	Влагомер МГ4 измеритель влажности стройматериалов	1336244	1	20.01.12	1105			
5	Влагомер МГ4Д	1330740	1	01.01.06	1105			
6	Дальномер лазерный Дисто А 6	1336149	1	26.10.07	1105	да		
7	Дефектоскоп ультразвуковой ПУЛЬСАР -1,2	1336186	1	30.11.09	1105			
8	Измеритель защитного слоя ИПА-МГ4	1336175	1	23.09.08	1105			
9	Измеритель прочности бетона ИПС-МГ4.03	1336174	1	23.09.08	1105	да		
10	Измеритель прочности бетона ОНИКС -2,5 версия 2	1336437	1	26.01.18	1105	да		
11	Комплект для визуального контроля	1336241	1	20.01.12	1105			
12	Лабораторная электропечь SNOL 7.2/1100	1351580	1	29.10.10	1109			
13	Ультразвуковой тестер УК-1401	1330744	1	01.03.06	1105			
14	Устройство для ускоренного предел.водопронец	1336184	1	28.08.09	1105	да		

15	Шкаф сушильный ШС-80-01	1330741	1	01.01.06	1109	да		
----	-------------------------	---------	---	----------	------	----	--	--

Подразделение
Материально ответственный
Контактный телефон

НИЛ "ФПТП"
Романова К.К.
95-39-20

№	Материалы							
п/п	наименование	код	Кол-во	дата поступления	аудитории	поверка	назначение	фото
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Адгезиометр АДЗ-4	1350759	1	01.02.1993	1129		для измерения твердости	
2	Анализатор спектра СК4-59	1330914	1	01.04.87	1129		для наблюдения спектра и измерения частот и уровней периодических сигналов.	
3	Блок преобразователя измерительного регистрирующ	1362167	1	20.01.12	1119		для исследования и регистрации эл. непрерывных сигналов путем их преобразования в цифровые сигналы	
4	Вакуумная установка ВУ 700 Д	1381756	1	09.11.11	1131		нанесение покрытий, нм	
5	Вакуумная установка УРМ 279	1380468	1	01.01.01	1131		нанесение покрытий, нм	
6	Весы ВЛР-200	1331201	1	01.07.86	1131а		определение массы, мг	
7	Вольтметр В7-27А1	1330645	1	01.12.88	1131а		измерение напряжения	
8	Генератор прямоугольных импульсов	1331446	1	01.11.84	1119		предназначен для получения колебаний прямоугольной формы	
9	Генератор световых сигналов ПГС-1184	1331415	1	01.12.84	1016		формирует одиночные импульсы прямоугольной формы используются в более сложных схемах как частото задающие узлы, переключатели, источники образцовых сигналов и звуков.	
10	Генератор УЗГ-3-04	1330578	1	01.07.86	1131а			

11	Дефектоскоп ультразвуковой ДУК66П	1350719	1	01.12.83	1131	для обнаружения и определения координат дефектов, являющихся нарушением сплошности поверхности
12	Излучатель лазерный газовый ИЛГН-704	1320266	1	01.02.85	1016	нанесение покрытий
13	Излучатель лазерный газовый ЛГН-703	1320669	1	01.05.85	1016	нанесение покрытий
14	Излучатель лазерный газовый ЛГН-703	1320670	1	01.05.85	1131	нанесение покрытий
15	Измеритель L.C.R. цифровой E7- 8	1331528	1	01.01.87	1129	проведение измерения ёмкости, сопротивления, индукции
16	Измеритель универсальный L,C,R E7-11	1331310	1	01.05.88	1129	проведение измерений
17	Измеритель частотных характеристик X1-50	1331404	1	01.04.84	1119	для исследования и настройки АЧХ ВЧ и СВЧ узлов с воспроизведением АЧХ на экране ЭЛТ
18	ИК-сканер IPE-140	1360654	1	01.02.05	1119	бесконтактные измерения температуры металло, графита, керамики
19	Интерферометр для комплекса на базе ат/силов.микр.	1331529	1	01.01.03	1119	для измерения малых (нм) перемещений зонда АСМ
20	Источник постоянного напряжения Б5-48	1331418	1	01.07.85	1131	для питания радиотехнических устройств постоянным напряжением или током. Установка напряжения или тока осуществляется при помощи кодовых переключателей, расположенных на передней панели

21	Колориметр фотоэлектрический концентрационныйКФК2М	1331527	1	01.01.87	1119	определение светопропускания пленок	
22	Комплекс измерительный цифровой Ф30К	1330651	1	01.05.84	1016	для измерения постоянных и переменных напряжений с достаточно высокой точностью, частоты	
23	Комплекс СФКТ-73Т	1330452	1	01.02.01	1016	предназначен для контроля оптических толщин пленок в процессе их нанесения на вакуумных установках типа ВУ-1А ВУ-2М.	
24	Лазер газовый ЛГН-105	1320982	1	01.06.83	1129	для настройки оборудования	
25	Лазер твердотельный импульсный ЛТИ-503	1320668	1	01.04.85	1129	распыление, лазерная резка, лазерная сварка	
26	Лазер твердотельный импульсный ЛТИ503	1321340	1	01.02.83	1016	распыление, лазерная резка, лазерная сварка	
27	Микроинтерферометр многолучевой МИИ-11	1330906	1	01.01.87	1131	для измерения параметров шероховатости полированных и доведенных поверхностей, а также для измерения толщин пленок	
28	Микроскоп МБС-9	1350642	1	01.07.86	1119	для измерения диаметра отпечатков	
29	Микроскоп металлографический ММУ-3У4	1330929	1	01.12.74	1131	для визуального наблюдения непрозрачных объектов в отраженном свете при работе в светлом и темном поле и в поляризованном свете	
30	Насос вакуумный ВЛ30Z	1320066	1	01.12.01	1131	предварительная откачка диффузионного насоса	

31	Осциллограф С1-73	1330657	1	01.08.85	1119	для исследования формы электрических сигналов и измерения их амплитудных и временных параметров
32	Осциллограф универс.запоминающ.	1330724	1	01.06.85	1129	для исследования формы электрических сигналов
33	Осциллограф универсальный С1-65А	1331430	1	01.02.85	1131	для исследования формы электрических сигналов
34	Осциллограф универсальный С1-68	1331358	1	01.01.85	1131	для исследования формы электрических сигналов путём визуального наблюдения и измерения их амплитудных и временных параметров в цеховых, лабораторных и полевых условиях эксплуатации.
35	Потенциостат ПИ-50-1.1	1330542	1	01.04.02	1119	предназначен для исследования быстро протекающих электрохимических процессов на границе электрод-электролит потенциостатическим, потенциодинамическим и импульсным методами

36	Потенциостат ПИ-50-1.1	1330555	1	01.04.02	1119	предназначен для исследования быстро протекающих электрохимических процессов на границе электрод-электролит потенциостатическим, потенциодинамическим и импульсным методами
37	Преобразователь сигнала М-22-02	1330420	1	01.02.05	1131	проведение триботехнических испытаний и определение коэффициента трения
38	Прибор " Кварц-15 "	1330731	1	01.02.85	1125	позволяет подключить один шлейф охранной сигнализации
39	Прибор " Кварц-15 "	1331298	1	01.01.85	1125	позволяет подключить один шлейф охранной сигнализации
40	Прибор " Кварц-15 "	1331299	1	01.07.86	1125	позволяет подключить один шлейф охранной сигнализации
41	Прибор автоматического следящего уравнивания	1330733	1	01.08.81	1018	для измерения силы и напряжения постоянного тока, а также неэлектрических величин, преобразованных в указанные выше электрические сигналы и активное сопротивление
42	Прибор Ц4323А	1330696	1	01.06.86	1131	измерение силы тока, напряжения, сопротивления
43	Прибор Ц4323А	1330698	1	01.06.86	1119	измерение силы тока, напряжения, сопротивления

44	Синтезатор частоты Ч6-31	1331323	1	01.07.86	1016	электронное устройство, способное из опорной частоты получать на выходе требуемую частоту или набор частот, согласно управляющим сигналам
45	Сист. обработки изображен. к металлографич.микроск	1380474	1	01.12.02	1119	для обработки полученных результатов при работе с металлографическим микроскопом
46	Стилоскоп для спектрального анализа	1330160	1	01.09.66	1018	качественный и полуколичественный анализ металлов
47	Усилитель селективный У2-8	1380953	1	01.04.88	1016	усиление сигнала
48	Установка ВУ - 1Б вакуумная	1321470	1	13.09.11	1131	нанесение покрытий, толщиной нм
49	Установка для осаждения алмазного слоя "УНА"	1321469	1	13.09.11	1017	для вневанного нанесения хром-алмазных покрытий на режущие кромки инструментов
50	Установка вакуумная УВН-71	1320117	1	01.12.96	1129	нанесение покрытий, толщиной нм
51	Установка вакуумного напыления УРМ-3-279-048-1	1350927	1	01.06.87	1131	нанесение покрытий, толщиной нм
52	Установка МФС-5	1381321	1	01.06.81	1016	
53	Установка УВНИПА-1-001-3279.070	1350988	1	01.01.03	1131a	нанесение покрытий, толщиной нм
54	Устройство измерительное проекционное ИЗВ-23	1330461	1	01.10.82	1129	для работы на инструментальных микроскопах большой модели и на универсальных микроскопах
55	Цифровой мультиметр АРРА 207 (USB)	1336225	1	28.07.11	1131	для измерения параметров элю цепей U, I, R

56	Частомер ЧЗ-44	1331429	1	01.10.84	1016	для измерения частоты синусоидальных и частоты следования импульсных сигналов, периода синусоидальных и периода следования импульсных сигналов, длительности импульсов.	
57	Частомер электронно счетный ЧЗ-54	1331319	1	01.09.82	1129	для измерения частоты синусоидальных и частоты следования импульсных сигналов, периода синусоидальных и периода следования импульсных сигналов, длительности импульсов.	
58	Электропечь сопротивления камерная лабораторная	1340265	1	01.07.86	1018	для нагрева, обжига, прокали и других видов термической обработки различных материалов	

**Подразделение
Материально ответственный
Контактный телефон**

**ИЦ ЖТ "Секо"
Руденок В.А.
32-59-81**

№	Материалы							
п/п	наименование	код	Кол-во	дата поступлен	аудитории	поверка	назначение	фото
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Акселерометр емкостный одноосный PJM LN 5g в комп	1336322	1	02.09.2016	Пост ЭЦ	В поверке	прибор, измеряющий проекцию кажущегося ускорения (разности между истинным ускорением объекта и гравитационным ускорением).	

2.	Акселерометр емкостный одноосный PJMLN 5g в комплекте	1336323	1	02.09.2016	Пост ЭЦ	В поверке	прибор, измеряющий проекцию кажущегося ускорения (разности между истинным ускорением объекта и гравитационным ускорением).	
3.	Акселерометр одноосный PJM-ACC-200-1	1336358	1	31.10.2016	Пост ЭЦ	до07.03.2018г.	прибор, измеряющий проекцию кажущегося ускорения (разности между истинным ускорением объекта и гравитационным ускорением).	
4.	Акселерометр одноосный PJM-ACC-200-1	1336359	1	31.10.2016	Пост ЭЦ	до07.03.2018г.	прибор, измеряющий проекцию кажущегося ускорения (разности между истинным ускорением объекта и гравитационным ускорением).	
5.	Анализатор спектра Rigol DSA 1030A-TG	1336370	1	31.10.2016	Пост ЭЦ	до13.11.2018 г.	применяется для измерения плотности потока энергии электромагнитного поля, параметров антенных устройств, параметров электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств	
							9 кГц - 1,5 ГГц	
6.	Антенна П6-122	1336348	1	28.10.2016	Пост ЭЦ	до27.06.2018 г.	применяется для измерения плотности потока энергии электромагнитного поля, параметров антенных устройств, параметров электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств	

7.	Аппаратно- программный комплекс 1-Scan	1362437	1	20.12.2016	Пост ЭЦ		Система сенсорного отображения давления	
8.	Весы вагонные тензометрические ВТВ-2ДБ	1336226	1	24.09.2011	УПЦ	до28.07.2018 г.		
9.	Весы электронные крановые К 500 ВЖА-0/БЭ9 "Метал	1336340	1	28.10.2016	Пост ЭЦ	до21.08.2018 г.		
10.	Весы электронные крановые К 500 ВЖА-0/БЭ9"Металл	1336341	1	28.10.2016	Пост ЭЦ	до20.11.2018 г.		
11.	Виброустановка L1024M - PA 115 Shaker System	1381854	1	06.02.2017	УПЦ	.в поверке	для передачи размера единицы физической величины прямолинейной поступательной вибрации рабочим средствам измерений.	
12.	Газоанализатор "Полар Т ЕХ"	1336382	1	13.12.2016	Пост ЭЦ	до02.11.2018 г.	Диапазон измерений:	
							O ₂ 0?25% об.;	
							CO 0?50000 мг/м3;	
							NO 0?3000 мг/м3;	
							NO 0?3000 мг/м3;	
							SO ₂ 0?15000 мг/м3;	
							N ₂ S 0?1000 мг/м3;	
							CO ₂ 0?20% об.;	
							CH ₄ 0?5% об.;	
							Тгаз. (-20? +1100)оС;	
							?Р ± 50 гПа;	
13.	Генератор водорода "ЦветХром-30"	1351635	1	30.06.2016	Пост ЭЦ		Генераторы водорода предназначены для получения водорода путем электролиза бидистиллированной	
14.	Гидростанция Г519М	1381710	1	31.05.2010	УПЦ		Статические испытания	
15.	Дальномер лазерный BOSH DLE 70	1336228	1	31.10.2011	Пост ЭЦ	до20.12.2018 г.		
16.	Дальномер лазерный BOSH DLE 40	1336227	1	31.10.2011	Пост ЭЦ	до16.01.2018 г.		

17.	Датчик крутящего момента М40-1к-Т25 с двумя муф	1336260	1	28.09.2012	Пост ЭЦ	до09.06.2018 г	бесконтактные цифровые датчики крутящего момента, предназначены для измерения крутящего момента на вращающихся и неподвижных валах в различных областях техники и промышленности.
18.	Датчик перемещения RX-50-500-1R-КА02	1336325	1	15.09.2016	Пост ЭЦ	до27.04.2018 г.	
19.	Датчик силоизмерительный СТ-450	1336342	1	28.10.2016	Пост ЭЦ	до12.06.2018 г.	
20.	Датчик силы СТ4	1336245	1	27.03.2012	Пост ЭЦ	до10.07.2018г.	
21.	Датчик силы СТ4	1336246	1	27.03.2012	Пост ЭЦ	до10.07.2018г.	
22.	Датчик силы СТ4	1336248	1	27.03.2012	Пост ЭЦ	до10.07.2018г.	
23.	Датчик силы СТ4	1336281	1	31.07.2013	Пост ЭЦ	до12.06.2018 г.	
24.	Датчик силы СТ5	1336249	1	27.03.2012	Пост ЭЦ	до09.06.2018г.	
25.	Датчик силы СТ5	1336250	1	27.03.2012	Пост ЭЦ	до09.06.2018г.	
26.	Датчик перемещения RX-50-500-1R-КА02	1336327	1	15.09.2016	Пост ЭЦ	до24.10.2018 г.	
27.	Датчик перемещения RX-50-500-1R-КА02	1336328	1	15.09.2016	Пост ЭЦ	до24.10.2018 г.	
28.	Датчик перемещения RX-50-500-1R-КА02	1336329	1	15.09.2016	Пост ЭЦ	до24.10.2018 г.	
29.	Датчик перемещения RX-50-500-1R-КА02	1336330	1	15.09.2016	Пост ЭЦ	до24.10.2018 г.	
30.	Датчик перемещения RX-50-500-1R-КА02	1336331	1	15.09.2016	Пост ЭЦ	до24.10.2018 г.	
31.	Датчик перемещения RX-50-500-1R-КА02	1336332	1	15.09.2016	Пост ЭЦ	до24.10.2018 г.	
32.	Датчик перемещения RX-50-500-1R-КА02	1336333	1	15.09.2016	Пост ЭЦ	до24.10.2018 г.	

33.	Дефектоскоп ультразвуковой CTS-9005	1336379	1	31.10.2016	Пост ЭЦ	до27.11.2018г.	устройство для обнаружения дефектов в изделиях из различных металлических материалов методами неразрушающего контроля.	
34.	Дефектоскоп магнитопорошковый MR 51 Hand uoke	1336380	1	31.10.2016	Пост ЭЦ		устройство для обнаружения дефектов в изделиях из различных металлических материалов методами неразрушающего контроля.	
35.	Динамометр ДПУ на раст. ДПУ-50-2 5т с консервац.	1336357	1	31.10.2016	Пост ЭЦ	до23.11.2018 г.		
36.	Измеритель параметров электроизоляции MIC-2510	1336337	1	13.10.2016	Пост ЭЦ	до27.11.2018 г.		
37.	Измерительная система для исследования динамики	1336252	1	12.04.2012	УПЦ	до15.06.2018 г.		
38.	Измерительный комплекс НВМ MGC Plus	1336383	1	20.12.2016	Пост ЭЦ	до14.12.2018 г.	получает данные о силе, деформации, смещении, крутящем моменте, напряжении, токе, температуре и многих других параметрах.	
39.	ИК - термометр Testo 830 T1	1336256	1	28.09.2012	Пост ЭЦ	до31.07.2018 г.		
40.	Клещи токоизмерительные с мультиметром	1336258	1	28.09.2012	Пост ЭЦ	до10.01.2018 г.		
41.	Климатическая камера СМ-70/100-250 ТВХ	1351642	1	28.10.2016	УПЦ	до15.08.2018 г.		
42.	Комплект измерительный	1336262	1	29.12.2012	Пост ЭЦ	до18.12.2018 г.	Диапазон измерений:	
							0-10А;	
							0-600В	
43.	Компрессор воздуха "Хроматэк" с фильтром	1351636	1	30.06.2016	Пост ЭЦ		Компрессор воздуха предназначен для питания воздухом газовых хроматографов	

44.	Лазерный дальномер Leica Disto D3a	1336257	1	28.09.2012	Пост ЭЦ	до20.12.2018 г.		
45.	Машина рельефной сварки в комплекте	1321481	1	07.12.2012	УПЦ		Статические испытания	
46.	Микроскоп металлографический инвертированный три	1336391	1	03.01.2017	УПЦ	до23.03.2019 г.		
47.	Микротвердомер ПМТ-3М с фотоэл.окуляр-микрометром	1336407	1	29.09.2017	Пост ЭЦ	до27.06.2018г.		
48.	Многофункциональный измерительный прибор компакт-	1336318	1	04.07.2016	Пост ЭЦ	до20.10.2018 г.	Диапазон измерений от 0,1 до 20 м/с, от минус 200С до 700С от 0 до 100% ОВ; от 0 до 25 гПа	
49.	Многоцелевой мобильный измерительный комплекс	1336326	1	20.09.2016	УПЦ		Проведение ходовых испытаний воздействия на путь	
50.	Мультиметр цифровой	1336259	1	28.09.2012	Пост ЭЦ	до09.01.2019 г.	комбинированный электроизмерительный прибор	
51.	Настольная испытательная машина Zwick UBM 200	1336167	1	19.05.2008	УПЦ	до27.11.2018 г.	Для определения характеристик сопротивления усталости материалов	
52.	Опрессовщик электрический V-Test 60-6	1381848	1	31.10.2016	УПЦ		Гидравлические испытания	
53.	Отрезной станок для резки твердых материалов Minit	1321494	1	26.09.2016	УПЦ			
54.	Пирометр Testo 830-T2	1336408	1	29.09.2017	Пост ЭЦ	до26.07.2018 г.	Определение температур	
55.	Плита поверочная 1000*630 кл.2	1336395	1	05.04.2017	УПЦ	до01.03.2018 г.		
56.	Прибор Testo 635-2с зондом для измерения температу	1336406	1	29.09.2017	Пост ЭЦ	В поверке		
57.	Ручной ленточнопильный станок FRGONOMIC320.250 DG	1321498	1	29.09.2017	УПЦ			
58.	Силовой повышающий испытательный трансформатор	1311613	1	31.03.2017	УПЦ	В поверке		
59.	Сильфонный аспиратор "Ассига"	1351637	1	30.06.2016	Пост ЭЦ	до26.06.2018 г.	Предназначается для прокачивания сквозь индикаторные трубки ИТ анализируемой газовой смеси.	
60.	Скоба измерительная диаметров колесных пар ИДК-	1336346	1	28.10.2016	Пост ЭЦ	до27.11.2018 г.	Измерение диаметра колесных пар ж.д.	

61.	Скоба ДК Т447.01.000	1336232	1	20.01.2012	Пост ЭЦ	до01.03.2019 г.	Измерение диаметра колесных пар ж.д.	
62.	Спектрометр МК-350Т(колориметр)	1336384	1	20.12.2016	Пост ЭЦ	до30.03.2018 г.	Для измерения цвета	
63.	Станок для заточки образцов СЗО-1	1321495	1	28.10.2016	УПЦ			
64.	Стенд ЧР-3422-00	1321452	1	30.11.2009	УПЦ	до29.07.2018 г.	Статические испытания	
65.	Счетчик газа RVG G65	1336377	1	31.10.2016	Пост ЭЦ	В поверке		
66.	Счетчик газа RVG G65	1336378	1	31.10.2016	Пост ЭЦ	В поверке		
67.	Тахометр СОТ - 4 с магнитным датчиком оборотов	1331717	1	28.06.2011	Пост ЭЦ	В поверке	Предназначен для бесконтактного дистанционного измерения и контроля угловой скорости вращения роторных машин и механических конструкций.	
68.	Твердомер динамический ТКМ-359М	1336369	1	31.10.2016	Пост ЭЦ		до11.09.2018 г.	
69.	Толщиномер ультразвуковой ТУЗ-2	1336376	1	31.10.2016	Пост ЭЦ	до03.04.2018г.		
70.	Толщиномер покрытий ТМ-4	1336347	1	28.10.2016	Пост ЭЦ	до07.07.2018 г.		
71.	Универсальная испытательная машина WDW-300E	1336392	1	14.02.2017	УПЦ		Применяется для проведения статических испытаний на растяжение, сжатие и изгиб неметаллических материалов, а также испытания цветных металлов имеющих небольшие значения параметров прочности	

72.	Универсальная муфельная печь(электропечь) SNOL 1	1351648	1	12.12.2016	Пост ЭЦ		Универсальная электропечь предназначена для нагрева, об-жига, прокалки и других видов термической обработки раз-личных материалов.	
73.	Универсальная установка для испытаний автоматы	1336251	1	12.04.2012	УПЦ		Тормозные испытания	
74.	Универсальный стационарный твердомер Integral-5	1336321	1	10.08.2016	УПЦ	В поверке.		
75.	Установка для снятия и постановки поглощающих аппаратов	1381850	1	12.12.2016	УПЦ			
76.	Установка компрессорная ВК10Е-8-500Д	1321465	1	13.04.2011	УПЦ			
77.	Установка компрессорная СБ4/Ф-270.LB50	1321497	1	05.04.2017	УПЦ			
78.	Цифровой запоминающий осциллограф УТВ-TREND712-2	1336338	1	18.10.2016	Пост ЭЦ	до09.11.2 018 г.	Для контроля/изучения электрических сигналов — как непосредственно, так и получаемых при воздействии различных устройств/сред на датчики, преобразующие эти воздействия в электрический сигнал.	
79.	Шаблон высоты автосцепки ШВА -920-1090	1336157	1	29.12.2007	Пост ЭЦ	В поверке		
80.	Шаблон Т447 003	1336234	1	20.01.2012	Пост ЭЦ	до01.03.2 019 г.	Для измерения поверхности катания колес ж.д.	
81.	Шлифовально - полировочный станок Vainpol VTD 10	1321496	1	28.10.2016				

82.	Штанген Т914.06.000	1336235	1	20.01.2012	Пост ЭЦ	до 03.03.201 9 г.	Для измерения толщины внутреннего и наружного буртов и износа опорной поверхности подпятника надрессорной балки тележки ЦНИИ-ХЗ	
83.	Штанген Т914.10.000	1336236	1	20.01.2012	Пост ЭЦ	до 03.03.201 9 г.	Для контроля базового размера при измерении расстояния между наружными направляющими буксовых проемов рамы тележки грузового вагона	
84.	Штангенглубиномер ШГ-400-0,05	1336240	1	20.01.2012	Пост ЭЦ	до07.12.2 018 г.		
85.	Штангенрейсмас ШР-1000-0,1	1336238	1	20.01.2012	Пост ЭЦ	до 03.03.201 9 г.	Для измерения высот, глубин и для разметки деталей.	
86.	Штатив для измерительных головок типа ШМ-11 В	1336350	1	28.10.2016	Пост ЭЦ	до21.07.2 018 г.		
87.	Электроаспиратор ПУ-4Э	1336319	1	05.07.2016	Пост ЭЦ	до09.05.2 018 г.	Для автоматического отбора проб воздуха, паров и аэрозолей (в рабочей зоне, атмосфере и промышленных выбросах) для проведения санитарного и экологического контроля.	
88.	Электродомкрат вагонный марки ТЭД-30	1321463	1	28.03.2011	УПЦ		Для подъёмки ж.д. вагонов и локомотивов.	
89.	Электродомкрат вагонный марки ТЭД-30	1321462	1	28.03.2011	УПЦ		Для подъёмки ж.д. вагонов и локомотивов.	
90.	Электродомкрат вагонный марки ТЭД-30	1321464	1	28.03.2011	УПЦ		Для подъёмки ж.д. вагонов и локомотивов.	

91.	Электродомкрат вагонный марки ТЭД-30	1321461	1	28.03.2011	УПЦ		Для подъёмки ж.д. вагонов и локомотивов.	
92.	Яркомер АРГУС - 02	1336345	1	28.10.2016	Пост ЭЦ	В поверке	Предназначен для измерения яркости протяженных объектов.	
93.	Газоанализатор ФП 22 (АРТ23045)	7133501	1	24.10.2016	Пост ЭЦ	В поверке	Предназначен для измерения объемной доли и поиска утечек горючих газов в воздухе, метана (СН4), пропана (СЗН8) или водорода (Н2), оценки уровня загазованности и выдачи звуковой и световой сигнализации при превышении установленных пороговых значений объемн	
94.	Лупа измерительная ЛИ-3-10	7138901	1	29.04.2017	Пост ЭЦ	до31.01.2019 г.	Предназначена для измерения линейных размеров до 10мм и состоит из двух линз, обеспечивающих 8-ми кратное увеличение, и стеклянной сетки, на которой нанесены две измерительные шкалы.	
95.	Нутромер индикаторный НИ-250	7191181	1	24.10.2016	Пост ЭЦ	до19.07.2018 г.	Предназначен для измерения внутренних размеров изделий способом двухточечного контакта с измеряемыми поверхностями относительным методом.	

96.	Штангенциркуль ШЦ III-500	71589\001	1	24.10.2016	Пост ЭЦ	до 19.07.2018 г.	Предназначен для наружных и внутренних измерений.	
97.	Штангенциркуль ШЦЦ-I-150 0,01	7158726	1	29.04.2017	Пост ЭЦ	до 30.03.2018 г.	Предназначен для наружных и внутренних измерений.	
98.	Штангенциркуль ШЦЦ-1-125-0,01	7158725	1	29.04.2017	Пост ЭЦ	до 12.04.2018 г.	Предназначен для наружных и внутренних измерений.	