

1. Зуухны дулааны технологийн хяналт.				
1	Хяналтын Vtron дэлгэцний прожекторын лампы баригч	Vesp-200A 311041 Vtron Vlsion	Vesp-200A 311041 Vtron Vlsion	4ш
2	VTRON хяналтын дэлгэцийн тэжээл хувиарлагч тохируулагч	E-E720EBB 028665 серийн дугаартай Engine Control Board	E-E720EBB 028665 серийн дугаартай Engine Control Board	8ш
3	VTRON хяналтын дэлгэцийн салаалагч	I-RGB222A computer video interface	I-RGB222A computer video interface 220В 7W	4ш
4	VTRON хяналтын дэлгэцийн ламп.	VTRON-120W-LAMP	VTRON-120W-LAMP	4ш
5	Тэжээлийн үүсгүүр Источник питания изолятора ЭЛМЕТРО-ИПТ	ЭЛМЕТРО-ИПТ до 8 барьеров. Мощность-3ВА. Питающей нап	до 8 барьеров. Мощность-3ВА. Питающей нап	1ш
6	Гүйдлийн сигналийн шүүгч Изолятор тока: ЭЛМЕТРО-БИТ-1-005.	ЭЛМЕТРО-БИТ-1-005. Вход и выходной сигнали 4...20мА.	ЭЛМЕТРО-БИТ-1-005. Вход и выходной сигнали 4...20мА.	2ш
7	Коннектор для компьютера лабораторны	TMT180/181A-VK. TMT121A/Т3М470А -VK	TMT180/181A-VK. TMT121A/Т3М470А-VK	2ш
8	Kamstrup торлийн усны дулааны тоолуурын гаралтын модуль. 4-20 mA Output	Гаралтын модуль. Output4...20 mA Output (6700-23) PCB 5550-1005	Kamstrup торлийн усны дулааны тоолуурын гаралтын модуль. 4-20 mA Output	5ш
2. Дулааны хэмжих хэрэгсэл.				
1	Датчик уровня Type 745.ISOL Megasensor Integra.	Type 745.ISOL Megasensor Integra. Хэмжих хязгаар 0...3000mm Гаралтын сигнал 4...20Ма	Хэмжих хязгаар 0...3000mm Гаралтын сигнал 4...20МА	2ш
2	Термопреобразователь сопротивления omnigrad M TR 12. Pt 100 (-200...600 grad.C)	Термопреобразователь сопротивления omnigrad M TR 12. Pt 100 (-200...600 grad.C)	omnigrad M TR 12. Pt 100 (-200...600 grad.C)	2ш
3	Термопреобразователь сопротивления omnigrad M TR 12. Pt 100 (-50...400 grad.C)	Термопреобразователь сопротивления omnigrad M TR 12. Pt 100 (-50...400 grad.C)	omnigrad M TR 12. Pt 100 (-200...600 grad.C)	2ш
4	Дифференциальный преобразователь давления ROSEMOUNT A1S22A1B4 0-30psi	Дифференциальный преобразователь давления ROSEMOUNT A1S22A1B4 0-30psi	Дифференциальный преобразователь давления ROSEMOUNT A1S22A1B4 0-30psi	1ш
5	Дифференциаль.преобразователь давления ROSEMOUNT C3522A1B4 0-800psi,USA	Дифференциаль.преобразователь давления ROSEMOUNT	Дифференциаль.преобразователь давления ROSEMOUNT C3522A1B4 0-800psi,USA	1ш

		C3522A1B4 0-800psi,USA		
6	Температурын хувиргагч	Itemp PCP DIN rail TMT181 A.3.A.A.A	Itemp PCP DIN rail TMT181 A.3.A.A.A	2ш
7	Гал унтраах автомат системийн гараар удирдах төхөөрөмжийн батерей	УРПА-н батерей 9В 200 мА/ц	УРПА-н батерей 9В 200 мА/ц	10ш
8	Даралтын дифференциаль хувиргагч	SSTCC-6602 F22 M3B1G3E 0-63kPa U=24VDC 0-1MPa 4-20mA	SSTCC-6602 F22 M3B1G3E 0-63kPa U=24VDC 0-1MPa 4- 20mA	3ш
9	Даралтын анхдагч мэдрэгч	Gerabar T PMP 131 A1.A3.1.0.1.A1Z. Хэмжих хязгаар: 0-16 бар Гаралтын сигнал 4...20mA	Gerabar T PMP 131 A1.A3.1.0.1.A1Z. Хэмжих хязгаар: 0-60 бар Гаралтын сигнал 4...20mA	4ш
10	Даралтын анхдагч мэдрэгч	Gerabar T PMP 131 A1.A3.1.0.1.A1Z. Хэмжих хязгаар: 0-25 бар Гаралтын сигнал 4...20mA	Gerabar T PMP 131 A1.A3.1.0.1.A1Z. Хэмжих хязгаар: 0-60 бар Гаралтын сигнал 4...20mA	4ш
11	Даралтын анхдагч мэдрэгч	Gerabar T PMP 131 A1.A3.1.0.1.A1Z. Хэмжих хязгаар: 0-60 бар Гаралтын сигнал 4...20mA	Gerabar T PMP 131 A1.A3.1.0.1.A1Z. Хэмжих хязгаар: 0-60 бар Гаралтын сигнал 4...20mA	4ш
12	Даралтын анхдагч мэдрэгч	Gerabar T PMP 131 A1.A3.1.0.1.A1Z. Хэмжих хязгаар: 0-100 бар Гаралтын сигнал 4...20mA	Gerabar T PMP 131 A1.A3.1.0.1.A1Z. Хэмжих хязгаар: 0-60 бар Гаралтын сигнал 4...20mA	4ш
13	Хэмжүүрийн гурван явалттай хаалт Вентильные блоки .	типа VM-3.	типа VM-3.	5ш
14	Хэмжүүрийн таван явалттай хаалт Вентильные блоки .	типа VM-5.	типа VM-5.	5ш
15	Хүчилтөрөгчийн лабораторын зөөврийн хэмжүүрийн цэнэглэдэг батерей. Батарея подзарядная Testo	Testo AG 0515 0100 2500mAh 3.7v 9.25wh	AG 0515 0100 2500mAh 3.7v 9.25wh	1ш
16	Усны зарцуулалтын лабораторын зөөврийн хэмжүүрийн Батерей PANAMETRICS	PANAMETRICS Serial PT7-2442E. P/N 200-081 REV B 6V. 3.0 AH (I/H).	PANAMETRICS Serial PT7-2442E. P/N 200-081 REV B 6V. 3.0 AH (I/H).	2ш