



ЧАО «СТЕКЛОПРИБОР»



ПАСПОРТ ТЕХНИЧЕСКИЙ (ГРУППОВОЙ) № В47-2018

ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ-1

Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений - 42453-18

Гигрометры психрометрические предназначены для определения относительной влажности и измерения температуры окружающего воздуха.

Изготовлены гигрометры по техническим условиям ТУ 3 Украины 14307481.001-92.

Партия № 9 от 10.08.2018

Диапазон измерений относительной влажности, %	Температурный диапазон измерений относительной влажности, °С	Диапазон измерений температуры, «сухой» термометр, °С	Диапазон измерений температуры, «влажный» термометр, °С
от 20 до 90	от + 5 до + 25	от 0 до + 25	от 0 до + 25

Наименование характеристики	Значение
Цена деления шкалы, °С	0,2
Пределы допускаемой абсолютной погрешности термометров гигрометра, °С	± 0,2
Пределы допускаемой абсолютной погрешности гигрометра при скорости аспирации от 0,5 до 1 м/с (при температуре «сухого» термометра), %	± 7 (от +5 до +10 °С включ.) ± 6 (св. +10 до +30 °С включ.)
Габаритные размеры, мм, не более	325×120×50

Термометрическая жидкость - толуол.

Номера гигрометров указаны в приложении №1 к данному паспорту на 2 страницах.

Межповерочный интервал – 2 года.



**Первичная поверка** проведена в соответствии с документом МП 207-008-2018 «Гигрометры психрометрические ВИТ. Методика поверки», утвержденным ФГУП «ВНИИМС», 16.02.2018 г.

Поверитель:

Оттиск поверительного клейма

30 АВГ 2018

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.



Сведения о результатах поверки средств измерений в РФ можно проверить на сайте:

[http://www.fundmetrology.ru/11\\_pooverki/new/PoverStat.aspx](http://www.fundmetrology.ru/11_pooverki/new/PoverStat.aspx)

Производитель: ЧАСТНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СТЕКЛОПРИБОР»

Адрес: 37240, ул. Озерная, 18, г. Заводское, Полтавская область, Украина.

тел./факс (05356) 3-71-00. WEB:www.steklopribor.com

По всем вопросам на территории Российской Федерации обращаться

по адресу: 127273, Россия, г. Москва, Сигнальный проезд д.16, стр. 16.

Тел. (495) 632-01-84, 632-00-73, e-mail: tor@steklopribor.com

Приложение 1 к паспорту техническому В47-2018 ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ-1

н1427	н1485	п0012	п0041	п0070	п0099	п0128	п0157	п0186	п0215
н1428	н1486	п0012	п0041	п0070	п0099	п0129	п0157	п0186	п0215
н1429	н1487	п0013	п0042	п0071	п0100	п0129	п0158	п0187	п0216
н1430	н1488	п0013	п0042	п0071	п0100	п0130	п0158	п0187	п0216
н1431	н1489	п0014	п0043	п0072	п0101	п0130	п0159	п0188	п0217
н1432	н1490	п0014	п0043	п0072	п0101	п0131	п0159	п0188	п0217
н1433	н1491	п0015	п0044	п0073	п0102	п0131	п0160	п0189	п0218
н1434	н1492	п0015	п0044	п0073	п0102	п0132	п0160	п0189	п0218
н1435	н1493	п0016	п0045	п0074	п0103	п0132	п0161	п0190	п0219
н1436	н1494	п0016	п0045	п0074	п0103	п0133	п0161	п0190	п0219
н1437	н1495	п0017	п0046	п0075	п0104	п0133	п0162	п0191	п0220
н1438	н1496	п0017	п0046	п0075	п0104	п0134	п0162	п0191	п0220
н1439	н1497	п0018	п0047	п0076	п0105	п0134	п0163	п0192	п0221
н1440	н1498	п0018	п0047	п0076	п0105	п0135	п0163	п0192	п0221
н1441	н1499	п0019	п0048	п0077	п0106	п0135	п0164	п0193	п0222
н1442	н1500	п0019	п0048	п0077	п0106	п0136	п0164	п0193	п0222
н1443	н1501	п0020	п0049	п0078	п0107	п0136	п0165	п0194	п0223
н1444	н1502	п0020	п0049	п0078	п0107	п0137	п0165	п0194	п0223
н1445	н1503	п0021	п0050	п0078	п0108	п0137	п0166	п0195	п0224
н1446	н1504	п0021	п0050	п0079	п0108	п0138	п0166	п0195	п0224
н1447	н1505	п0022	п0051	п0080	п0109	п0138	п0167	п0196	п0225
н1448	н1506	п0022	п0051	п0080	п0109	п0138	п0167	п0196	п0225
н1449	н1507	п0023	п0052	п0081	п0110	п0139	п0168	п0197	п0226
н1450	н1508	п0023	п0052	п0081	п0110	п0139	п0168	п0197	п0226
н1451	н1509	п0024	п0053	п0082	п0111	п0140	п0169	п0198	п0227
н1452	н1510	п0024	п0053	п0082	п0111	п0140	п0169	п0198	п0227
н1453	н1511	п0025	п0054	п0083	п0112	п0141	п0170	п0199	п0228
н1454	н1512	п0025	п0054	п0083	п0112	п0141	п0170	п0199	п0228
н1455	н1513	п0026	п0055	п0084	п0113	п0142	п0171	п0200	п0229
н1456	н1514	п0026	п0055	п0084	п0113	п0142	п0171	п0200	п0229
н1457	н1515	п0027	п0056	п0085	п0114	п0143	п0172	п0201	п0230
н1458	н1516	п0027	п0056	п0085	п0114	п0143	п0172	п0201	п0230
н1459	н1517	п0028	п0057	п0086	п0115	п0144	п0173	п0202	п0231
н1460	н1518	п0028	п0057	п0086	п0116	п0144	п0173	п0202	п0231
н1461	н1519	п0029	п0058	п0087	п0116	п0145	п0174	п0203	п0232
н1462	н1520	п0029	п0058	п0087	п0117	п0145	п0174	п0203	п0232
н1463	п0001	п0030	п0059	п0088	п0117	п0146	п0175	п0204	п0233
н1464	п0001	п0030	п0059	п0088	п0118	п0146	п0175	п0204	п0233
н1465	п0002	п0031	п0060	п0089	п0118	п0147	п0176	п0205	п0234
н1466	п0002	п0031	п0060	п0089	п0119	п0147	п0176	п0205	п0234
н1467	п0003	п0032	п0061	п0090	п0119	п0148	п0177	п0206	п0235
н1468	п0003	п0032	п0061	п0090	п0120	п0148	п0177	п0206	п0235
н1469	п0004	п0033	п0062	п0091	п0120	п0149	п0178	п0207	п0236
н1470	п0004	п0033	п0062	п0091	п0121	п0149	п0178	п0207	п0236
н1471	п0005	п0034	п0063	п0092	п0121	п0150	п0179	п0208	п0237
н1472	п0005	п0034	п0063	п0092	п0122	п0150	п0179	п0208	п0237
н1473	п0006	п0035	п0064	п0093	п0122	п0151	п0180	п0209	п0238
н1474	п0006	п0035	п0064	п0093	п0123	п0151	п0180	п0209	п0238
н1475	п0007	п0036	п0065	п0094	п0123	п0152	п0181	п0210	п0239
н1476	п0007	п0036	п0065	п0094	п0124	п0152	п0181	п0210	п0239
н1477	п0008	п0037	п0066	п0095	п0124	п0153	п0182	п0211	п0240
н1478	п0008	п0037	п0066	п0095	п0125	п0153	п0182	п0211	п0240
н1479	п0009	п0038	п0067	п0096	п0125	п0154	п0183	п0212	п0241
н1480	п0009	п0038	п0067	п0096	п0126	п0154	п0184	п0212	п0241
н1481	п0010	п0039	п0068	п0097	п0126	п0155	п0184	п0213	п0242
н1482	п0010	п0039	п0068	п0097	п0127	п0155	п0185	п0213	п0242
н1483	п0011	п0040	п0069	п0098	п0127	п0156	п0185	п0214	п0243
н1484	п0011	п0040	п0069	п0098	п0128	п0156	п0186	п0214	п0243





Приложение 1 к паспорту техническому В47-2018 ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ-1

П0244	п0265	П0286	п0307	п0330	п0358	П0381	п0401	П0422	п0443
п0244	П0265	П0287	П0308	П0330	п0359	п0382	п0401	п0422	П0443
П0245	П0266	п0287	п0308	п0331	п0360	П0382	П0402	П0423	п0444
п0245	п0266	п0288	п0309	п0332	П0360	п0383	п0402	п0423	П0444
П0246	п0267	П0288	П0309	П0332	п0361	П0383	П0403	п0424	П0445
п0246	П0267	п0289	П0310	П0333	П0361	П0384	п0403	П0424	п0445
П0247	П0268	П0289	п0310	п0333	П0362	п0384	П0404	П0425	п0445
п0247	п0268	п0290	п0311	П0334	п0362	П0385	п0404	п0425	П0446
П0248	П0269	П0290	П0311	п0334	П0363	п0385	П0405	п0426	П0447
п0248	п0269	П0291	П0312	П0335	п0363	п0386	п0405	П0426	п0447
п0249	п0270	п0291	п0312	п0335	п0364	П0386	П0406	п0427	П0448
П0249	П0270	п0292	П0313	п0336	П0364	п0386	п0406	П0427	п0448
П0250	п0271	П0292	п0313	п0337	П0365	П0387	П0407	п0428	П0449
п0250	П0271	П0293	П0314	п0338	п0365	п0387	п0407	П0428	п0449
п0251	П0272	п0293	п0314	п0338	П0366	п0388	П0408	П0429	П0450
П0251	п0272	П0294	п0315	п0339	п0366	П0388	п0408	п0429	п0450
п0252	П0273	п0294	П0315	п0339	п0367	П0389	П0409	п0430	п0451
П0252	п0273	п0295	П0316	п0340	П0367	п0389	п0409	П0430	П0451
п0253	п0274	П0295	п0316	п0341	п0368	п0390	П0410	П0431	п0452
П0253	П0274	п0296	П0317	п0342	П0369	П0390	п0410	п0431	П0452
п0254	п0275	П0296	п0317	П0342	п0369	П0391	П0411	П0432	п0453
П0254	П0275	п0297	п0318	п0343	П0370	п0391	п0411	п0432	П0453
п0255	П0276	п0297	П0318	П0343	п0370	П0392	П0412	П0433	П0454
П0255	п0276	П0298	п0319	п0344	П0371	п0392	п0412	п0433	п0454
П0256	п0277	п0298	П0319	П0344	п0371	п0393	п0413	П0434	П0455
п0256	П0277	п0299	П0320	п0345	п0372	П0393	П0413	п0434	п0455
п0257	П0278	П0299	п0320	п0346	П0372	П0393	п0414	п0435	п0456
П0257	п0278	п0300	п0321	П0346	п0374	П0394	П0414	п0435	П0456
П0258	П0279	П0300	П0321	п0347	П0374	п0394	П0415	п0436	п0457
п0258	п0279	п0301	П0322	П0348	П0375	П0395	п0415	П0436	П0457
П0259	п0280	П0301	п0322	п0348	п0375	п0395	П0415	п0437	П0458
п0259	П0280	П0302	П0323	п0349	П0376	П0396	п0416	П0437	п0458
П0260	П0281	п0302	п0323	п0350	п0376	п0396	П0417	п0438	П0459
п0260	п0281	П0303	п0324	п0351	П0377	П0397	п0417	П0438	п0459
П0261	п0282	п0303	п0325	п0351	п0377	п0397	П0418	П0439	п0460
п0261	П0282	п0304	П0325	п0352	п0378	п0398	п0418	п0439	П0460
п0262	п0283	П0304	п0326	п0353	П0378	П0398	П0419	П0440	п0461
П0262	П0283	П0305	П0327	п0354	п0379	П0399	п0419	п0440	п0461
п0263	п0284	п0305	п0327	п0355	П0379	п0399	П0420	П0441	П0462
П0263	П0284	п0306	п0328	П0355	п0380	п0400	п0420	п0441	п0462
П0264	П0285	П0306	п0329	п0356	П0380	П0400	п0421	п0442	п0463
п0264	п0285	П0307	П0329	п0357	п0381	П0401	П0421	П0442	п0463

