УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «ЛабораторияСИЗ»

Н.В. Прокопец

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_{{ yeardate }} г.

**АКТ № {{ actnumber }}**

«{{ daydate }}» {{ monthdatefull }} {{ yeardate }} г.

г. Нижний Новгород

{{ fullintro }}

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Формулярные данные испытанной партии** | **Дата и номер анализа** | **Результаты испытаний по всем показателям** | **Выводы о качестве партии** |
| {{ H\_CELL000 }} | {{ H\_CELL001 }} | {{ H\_CELL002 }} | {{ H\_CELL003 }} | {{ H\_CELL004 }} |
| {{ H\_CELL010 }} | {{ H\_CELL011 }} | {{ H\_CELL012 }} | {{ H\_CELL013 }} | {{ H\_CELL014 }} |
| {{ H\_CELL020 }} | {{ H\_CELL021 }} | {{ H\_CELL022 }} | {{ H\_CELL023 }} | {{ H\_CELL024 }} |
| {{ H\_CELL030 }} | {{ H\_CELL031 }} | {{ H\_CELL032 }} | {{ H\_CELL033 }} | {{ H\_CELL034 }} |
| {{ H\_CELL040 }} | {{ H\_CELL041 }} | {{ H\_CELL042 }} | {{ H\_CELL043 }} | {{ H\_CELL044 }} |
| {{ H\_CELL050 }} | {{ H\_CELL051 }} | {{ H\_CELL052 }} | {{ H\_CELL053 }} | {{ H\_CELL054 }} |
| {{ H\_CELL060 }} | {{ H\_CELL061 }} | {{ H\_CELL062 }} | {{ H\_CELL063 }} | {{ H\_CELL064 }} |
| {{ H\_CELL070 }} | {{ H\_CELL071 }} | {{ H\_CELL072 }} | {{ H\_CELL073 }} | {{ H\_CELL074 }} |

**Замечания по внешнему осмотру:** отсутствуют.

**Результаты измерений**

Условия испытаний: температура 19,6 С0, давление 746,9 мм рт. ст., влажность 64,8 %.

**Оборудование, использованное для испытаний:** мановакуумметр двухтрубный МВ-2500, прибор для просвечивания лицевых частей, СД-3, ПКПП, ПГП, ПЖЛ-Х ТУ-Т-2, ФАН, динамическая установка ДП-3, реометр стеклянный лабораторный типа РДС, компрессор, манометр показывающий КМ-22.

**Методики испытаний:** ГОСТ 12.4.159-90; ГОСТ 10188-74; ГОСТ 23223-78; ГОСТ 12.4.166-2018; ГОСТ 12.4.293-2015; ГОСТ 12.4.236-2012; ГОСТ 12.4.156-75; руководство по лабораторным испытаниям «Индивидуальные и коллективные средства защиты»; ИЭ ПГП; ИЭ ПКПП; ИЭ СД-3; ИЭ ПЖЛ-Х; ИЭ ФАН; ИЭ ТУ-Т-2.

|  | ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ | | | | | ФИЛЬТРУЮЩЕ-ПОГЛОЩАЮЩАЯ КОРОБКА | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тип | Маркировка | Герметичность | Герметичность клапанов выдоха, Па | Жесткость | Тип | Маркировка | Герметичность | Сопротивление дыханию, Па | Коэффициент проскока по МТ, % | Время защитного действия при к-ции  H2S = 10 мг/л мин |
| {{ L\_CELL0000 }} | {{ L\_CELL0001 }} | {{ L\_CELL0002 }} | {{ L\_CELL0003 }} | {{ L\_CELL0004 }} | {{ L\_CELL0005 }} | {{ L\_CELL0006 }} | {{ L\_CELL0007 }} | {{ L\_CELL0008 }} | {{ L\_CELL0009 }} | {{ L\_CELL00010 }} | {{ L\_CELL00011 }} |
| {{ L\_CELL0010 }} | {{ L\_CELL0011 }} | {{ L\_CELL0012 }} | {{ L\_CELL0013 }} | {{ L\_CELL0014 }} | {{ L\_CELL0015 }} | {{ L\_CELL0016 }} | {{ L\_CELL0017 }} | {{ L\_CELL0018 }} | {{ L\_CELL0019 }} | {{ L\_CELL00110 }} | {{ L\_CELL00111 }} |
| {{ L\_CELL0020 }} | {{ L\_CELL0021 }} | {{ L\_CELL0022 }} | {{ L\_CELL0023 }} | {{ L\_CELL0024 }} | {{ L\_CELL0025 }} | {{ L\_CELL0026 }} | {{ L\_CELL0027 }} | {{ L\_CELL0028 }} | {{ L\_CELL0029 }} | {{ L\_CELL00210 }} | {{ L\_CELL00211 }} |
| {{ L\_CELL0030 }} | {{ L\_CELL0031 }} | {{ L\_CELL0032 }} | {{ L\_CELL0033 }} | {{ L\_CELL0034 }} | {{ L\_CELL0035 }} | {{ L\_CELL0036 }} | {{ L\_CELL0037 }} | {{ L\_CELL0038 }} | {{ L\_CELL0039 }} | {{ L\_CELL00310 }} | {{ L\_CELL00311 }} |
| {{ L\_CELL0040 }} | {{ L\_CELL0041 }} | {{ L\_CELL0042 }} | {{ L\_CELL0043 }} | {{ L\_CELL0044 }} | {{ L\_CELL0045 }} | {{ L\_CELL0046 }} | {{ L\_CELL0047 }} | {{ L\_CELL0048 }} | {{ L\_CELL0049 }} | {{ L\_CELL00410 }} | {{ L\_CELL00411 }} |
| {{ L\_CELL0050 }} | {{ L\_CELL0051 }} | {{ L\_CELL0052 }} | {{ L\_CELL0053 }} | {{ L\_CELL0054 }} | {{ L\_CELL0055 }} | {{ L\_CELL0056 }} | {{ L\_CELL0057 }} | {{ L\_CELL0058 }} | {{ L\_CELL0059 }} | {{ L\_CELL00510 }} | {{ L\_CELL00511 }} |
| {{ L\_CELL0060 }} | {{ L\_CELL0061 }} | {{ L\_CELL0062 }} | {{ L\_CELL0063 }} | {{ L\_CELL0064 }} | {{ L\_CELL0065 }} | {{ L\_CELL0066 }} | {{ L\_CELL0067 }} | {{ L\_CELL0068 }} | {{ L\_CELL0069 }} | {{ L\_CELL00610 }} | {{ L\_CELL00611 }} |
| {{ L\_CELL0070 }} | {{ L\_CELL0071 }} | {{ L\_CELL0072 }} | {{ L\_CELL0073 }} | {{ L\_CELL0074 }} | {{ L\_CELL0075 }} | {{ L\_CELL0076 }} | {{ L\_CELL0077 }} | {{ L\_CELL0078 }} | {{ L\_CELL0079 }} | {{ L\_CELL00710 }} | {{ L\_CELL00711 }} |
| {{ L\_CELL0080 }} | {{ L\_CELL0081 }} | {{ L\_CELL0082 }} | {{ L\_CELL0083 }} | {{ L\_CELL0084 }} | {{ L\_CELL0085 }} | {{ L\_CELL0086 }} | {{ L\_CELL0087 }} | {{ L\_CELL0088 }} | {{ L\_CELL0089 }} | {{ L\_CELL00810 }} | {{ L\_CELL00811 }} |
| {{ L\_CELL0090 }} | {{ L\_CELL0091 }} | {{ L\_CELL0092 }} | {{ L\_CELL0093 }} | {{ L\_CELL0094 }} | {{ L\_CELL0095 }} | {{ L\_CELL0096 }} | {{ L\_CELL0097 }} | {{ L\_CELL0098 }} | {{ L\_CELL0099 }} | {{ L\_CELL00910 }} | {{ L\_CELL00911 }} |
| {{ L\_CELL0100 }} | {{ L\_CELL0101 }} | {{ L\_CELL0102 }} | {{ L\_CELL0103 }} | {{ L\_CELL0104 }} | {{ L\_CELL0105 }} | {{ L\_CELL0106 }} | {{ L\_CELL0107 }} | {{ L\_CELL0108 }} | {{ L\_CELL0109 }} | {{ L\_CELL01010 }} | {{ L\_CELL01011 }} |
| {{ L\_CELL0110 }} | {{ L\_CELL0111 }} | {{ L\_CELL0112 }} | {{ L\_CELL0113 }} | {{ L\_CELL0114 }} | {{ L\_CELL0115 }} | {{ L\_CELL0116 }} | {{ L\_CELL0117 }} | {{ L\_CELL0118 }} | {{ L\_CELL0119 }} | {{ L\_CELL01110 }} | {{ L\_CELL01111 }} |
| {{ L\_CELL0120 }} | {{ L\_CELL0121 }} | {{ L\_CELL0122 }} | {{ L\_CELL0123 }} | {{ L\_CELL0124 }} | {{ L\_CELL0125 }} | {{ L\_CELL0126 }} | {{ L\_CELL0127 }} | {{ L\_CELL0128 }} | {{ L\_CELL0129 }} | {{ L\_CELL01210 }} | {{ L\_CELL01211 }} |
| {{ L\_CELL0130 }} | {{ L\_CELL0131 }} | {{ L\_CELL0132 }} | {{ L\_CELL0133 }} | {{ L\_CELL0134 }} | {{ L\_CELL0135 }} | {{ L\_CELL0136 }} | {{ L\_CELL0137 }} | {{ L\_CELL0138 }} | {{ L\_CELL0139 }} | {{ L\_CELL01310 }} | {{ L\_CELL01311 }} |
| {{ L\_CELL0140 }} | {{ L\_CELL0141 }} | {{ L\_CELL0142 }} | {{ L\_CELL0143 }} | {{ L\_CELL0144 }} | {{ L\_CELL0145 }} | {{ L\_CELL0146 }} | {{ L\_CELL0147 }} | {{ L\_CELL0148 }} | {{ L\_CELL0149 }} | {{ L\_CELL01410 }} | {{ L\_CELL01411 }} |
| {{ L\_CELL0150 }} | {{ L\_CELL0151 }} | {{ L\_CELL0152 }} | {{ L\_CELL0153 }} | {{ L\_CELL0154 }} | {{ L\_CELL0155 }} | {{ L\_CELL0156 }} | {{ L\_CELL0157 }} | {{ L\_CELL0158 }} | {{ L\_CELL0159 }} | {{ L\_CELL01510 }} | {{ L\_CELL01511 }} |
| {{ L\_CELL0160 }} | {{ L\_CELL0161 }} | {{ L\_CELL0162 }} | {{ L\_CELL0163 }} | {{ L\_CELL0164 }} | {{ L\_CELL0165 }} | {{ L\_CELL0166 }} | {{ L\_CELL0167 }} | {{ L\_CELL0168 }} | {{ L\_CELL0169 }} | {{ L\_CELL01610 }} | {{ L\_CELL01611 }} |
| {{ L\_CELL0170 }} | {{ L\_CELL0171 }} | {{ L\_CELL0172 }} | {{ L\_CELL0173 }} | {{ L\_CELL0174 }} | {{ L\_CELL0175 }} | {{ L\_CELL0176 }} | {{ L\_CELL0177 }} | {{ L\_CELL0178 }} | {{ L\_CELL0179 }} | {{ L\_CELL01710 }} | {{ L\_CELL01711 }} |
| {{ L\_CELL0180 }} | {{ L\_CELL0181 }} | {{ L\_CELL0182 }} | {{ L\_CELL0183 }} | {{ L\_CELL0184 }} | {{ L\_CELL0185 }} | {{ L\_CELL0186 }} | {{ L\_CELL0187 }} | {{ L\_CELL0188 }} | {{ L\_CELL0189 }} | {{ L\_CELL01810 }} | {{ L\_CELL01811 }} |
| {{ L\_CELL0190 }} | {{ L\_CELL0191 }} | {{ L\_CELL0192 }} | {{ L\_CELL0193 }} | {{ L\_CELL0194 }} | {{ L\_CELL0195 }} | {{ L\_CELL0196 }} | {{ L\_CELL0197 }} | {{ L\_CELL0198 }} | {{ L\_CELL0199 }} | {{ L\_CELL01910 }} | {{ L\_CELL01911 }} |
| {{ L\_CELL0200 }} | {{ L\_CELL0201 }} | {{ L\_CELL0202 }} | {{ L\_CELL0203 }} | {{ L\_CELL0204 }} | {{ L\_CELL0205 }} | {{ L\_CELL0206 }} | {{ L\_CELL0207 }} | {{ L\_CELL0208 }} | {{ L\_CELL0209 }} | {{ L\_CELL02010 }} | {{ L\_CELL02011 }} |
| {{ L\_CELL0210 }} | {{ L\_CELL0211 }} | {{ L\_CELL0212 }} | {{ L\_CELL0213 }} | {{ L\_CELL0214 }} | {{ L\_CELL0215 }} | {{ L\_CELL0216 }} | {{ L\_CELL0217 }} | {{ L\_CELL0218 }} | {{ L\_CELL0219 }} | {{ L\_CELL02110 }} | {{ L\_CELL02111 }} |
| {{ L\_CELL0220 }} | {{ L\_CELL0221 }} | {{ L\_CELL0222 }} | {{ L\_CELL0223 }} | {{ L\_CELL0224 }} | {{ L\_CELL0225 }} | {{ L\_CELL0226 }} | {{ L\_CELL0227 }} | {{ L\_CELL0228 }} | {{ L\_CELL0229 }} | {{ L\_CELL02210 }} | {{ L\_CELL02211 }} |
| {{ L\_CELL0230 }} | {{ L\_CELL0231 }} | {{ L\_CELL0232 }} | {{ L\_CELL0233 }} | {{ L\_CELL0234 }} | {{ L\_CELL0235 }} | {{ L\_CELL0236 }} | {{ L\_CELL0237 }} | {{ L\_CELL0238 }} | {{ L\_CELL0239 }} | {{ L\_CELL02310 }} | {{ L\_CELL02311 }} |
| {{ L\_CELL0240 }} | {{ L\_CELL0241 }} | {{ L\_CELL0242 }} | {{ L\_CELL0243 }} | {{ L\_CELL0244 }} | {{ L\_CELL0245 }} | {{ L\_CELL0246 }} | {{ L\_CELL0247 }} | {{ L\_CELL0248 }} | {{ L\_CELL0249 }} | {{ L\_CELL02410 }} | {{ L\_CELL02411 }} |
| {{ L\_CELL0250 }} | {{ L\_CELL0251 }} | {{ L\_CELL0252 }} | {{ L\_CELL0253 }} | {{ L\_CELL0254 }} | {{ L\_CELL0255 }} | {{ L\_CELL0256 }} | {{ L\_CELL0257 }} | {{ L\_CELL0258 }} | {{ L\_CELL0259 }} | {{ L\_CELL02510 }} | {{ L\_CELL02511 }} |
| {{ L\_CELL0260 }} | {{ L\_CELL0261 }} | {{ L\_CELL0262 }} | {{ L\_CELL0263 }} | {{ L\_CELL0264 }} | {{ L\_CELL0265 }} | {{ L\_CELL0266 }} | {{ L\_CELL0267 }} | {{ L\_CELL0268 }} | {{ L\_CELL0269 }} | {{ L\_CELL02610 }} | {{ L\_CELL02611 }} |
| {{ L\_CELL0270 }} | {{ L\_CELL0271 }} | {{ L\_CELL0272 }} | {{ L\_CELL0273 }} | {{ L\_CELL0274 }} | {{ L\_CELL0275 }} | {{ L\_CELL0276 }} | {{ L\_CELL0277 }} | {{ L\_CELL0278 }} | {{ L\_CELL0279 }} | {{ L\_CELL02710 }} | {{ L\_CELL02711 }} |
| {{ L\_CELL0280 }} | {{ L\_CELL0281 }} | {{ L\_CELL0282 }} | {{ L\_CELL0283 }} | {{ L\_CELL0284 }} | {{ L\_CELL0285 }} | {{ L\_CELL0286 }} | {{ L\_CELL0287 }} | {{ L\_CELL0288 }} | {{ L\_CELL0289 }} | {{ L\_CELL02810 }} | {{ L\_CELL02811 }} |
| {{ L\_CELL0290 }} | {{ L\_CELL0291 }} | {{ L\_CELL0292 }} | {{ L\_CELL0293 }} | {{ L\_CELL0294 }} | {{ L\_CELL0295 }} | {{ L\_CELL0296 }} | {{ L\_CELL0297 }} | {{ L\_CELL0298 }} | {{ L\_CELL0299 }} | {{ L\_CELL02910 }} | {{ L\_CELL02911 }} |
| {{ L\_CELL0300 }} | {{ L\_CELL0301 }} | {{ L\_CELL0302 }} | {{ L\_CELL0303 }} | {{ L\_CELL0304 }} | {{ L\_CELL0305 }} | {{ L\_CELL0306 }} | {{ L\_CELL0307 }} | {{ L\_CELL0308 }} | {{ L\_CELL0309 }} | {{ L\_CELL03010 }} | {{ L\_CELL03011 }} |
| {{ L\_CELL0310 }} | {{ L\_CELL0311 }} | {{ L\_CELL0312 }} | {{ L\_CELL0313 }} | {{ L\_CELL0314 }} | {{ L\_CELL0315 }} | {{ L\_CELL0316 }} | {{ L\_CELL0317 }} | {{ L\_CELL0318 }} | {{ L\_CELL0319 }} | {{ L\_CELL03110 }} | {{ L\_CELL03111 }} |
| {{ L\_CELL0320 }} | {{ L\_CELL0321 }} | {{ L\_CELL0322 }} | {{ L\_CELL0323 }} | {{ L\_CELL0324 }} | {{ L\_CELL0325 }} | {{ L\_CELL0326 }} | {{ L\_CELL0327 }} | {{ L\_CELL0328 }} | {{ L\_CELL0329 }} | {{ L\_CELL03210 }} | {{ L\_CELL03211 }} |
| {{ L\_CELL0330 }} | {{ L\_CELL0331 }} | {{ L\_CELL0332 }} | {{ L\_CELL0333 }} | {{ L\_CELL0334 }} | {{ L\_CELL0335 }} | {{ L\_CELL0336 }} | {{ L\_CELL0337 }} | {{ L\_CELL0338 }} | {{ L\_CELL0339 }} | {{ L\_CELL03310 }} | {{ L\_CELL03311 }} |
| {{ L\_CELL0340 }} | {{ L\_CELL0341 }} | {{ L\_CELL0342 }} | {{ L\_CELL0343 }} | {{ L\_CELL0344 }} | {{ L\_CELL0345 }} | {{ L\_CELL0346 }} | {{ L\_CELL0347 }} | {{ L\_CELL0348 }} | {{ L\_CELL0349 }} | {{ L\_CELL03410 }} | {{ L\_CELL03411 }} |
| {{ L\_CELL0350 }} | {{ L\_CELL0351 }} | {{ L\_CELL0352 }} | {{ L\_CELL0353 }} | {{ L\_CELL0354 }} | {{ L\_CELL0355 }} | {{ L\_CELL0356 }} | {{ L\_CELL0357 }} | {{ L\_CELL0358 }} | {{ L\_CELL0359 }} | {{ L\_CELL03510 }} | {{ L\_CELL03511 }} |
| {{ L\_CELL0360 }} | {{ L\_CELL0361 }} | {{ L\_CELL0362 }} | {{ L\_CELL0363 }} | {{ L\_CELL0364 }} | {{ L\_CELL0365 }} | {{ L\_CELL0366 }} | {{ L\_CELL0367 }} | {{ L\_CELL0368 }} | {{ L\_CELL0369 }} | {{ L\_CELL03610 }} | {{ L\_CELL03611 }} |
| {{ L\_CELL0370 }} | {{ L\_CELL0371 }} | {{ L\_CELL0372 }} | {{ L\_CELL0373 }} | {{ L\_CELL0374 }} | {{ L\_CELL0375 }} | {{ L\_CELL0376 }} | {{ L\_CELL0377 }} | {{ L\_CELL0378 }} | {{ L\_CELL0379 }} | {{ L\_CELL03710 }} | {{ L\_CELL03711 }} |
| {{ L\_CELL0380 }} | {{ L\_CELL0381 }} | {{ L\_CELL0382 }} | {{ L\_CELL0383 }} | {{ L\_CELL0384 }} | {{ L\_CELL0385 }} | {{ L\_CELL0386 }} | {{ L\_CELL0387 }} | {{ L\_CELL0388 }} | {{ L\_CELL0389 }} | {{ L\_CELL03810 }} | {{ L\_CELL03811 }} |
| {{ L\_CELL0390 }} | {{ L\_CELL0391 }} | {{ L\_CELL0392 }} | {{ L\_CELL0393 }} | {{ L\_CELL0394 }} | {{ L\_CELL0395 }} | {{ L\_CELL0396 }} | {{ L\_CELL0397 }} | {{ L\_CELL0398 }} | {{ L\_CELL0399 }} | {{ L\_CELL03910 }} | {{ L\_CELL03911 }} |

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

{{ solution0 }} {{ solution1 }} {{ solution2 }} {{ solution3 }}

{{ solution4 }} {{ solution5 }}

Начальник Лаборатории СИЗ

Специалист лаборатории

С.А. Прокопец

М.А. Бадов