|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 1** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі B-14, м |
| **1** | 220 | 3660 |
| **2** | 180 | 3650 |
| **3** | 125 | 3600 |
| **4** | 270 | 3595 |
| **5** | 248 | 3597 |
| **6** | 174 | 3594 |
| **7** | 210 | 3605 |
| **8** | 250 | 3570 |
| **9** | 95 | 3515 |
| **10** | 124 | 3500 |
| **11** | 250 | 3545 |
| **12** | 180 | 3666 |
| **13** | 125 | 3566 |
| **14** | 145 | 3603 |
| **15** | 160 | 3565 |
| **16** | 142 | 3572 |
| **17** | 169 | 3587 |
| **18** | 173 | 3511 |
| **19** | 142 | 3667 |
| **20** | 250 | 3625 |
| **21** | 115 | 3617 |
| **22** | 100 | 3350 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 2** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі N1ks, м |
| **1** | 250 | 5190 |
| **2** | 270 | 5225 |
| **3** | 220 | 5210 |
| **4** | 300 | 5195 |
| **5** | 340 | 5300 |
| **6** | 180 | 5075 |
| **7** | 195 | 5180 |
| **8** | 160 | 5190 |
| **9** | 190 | 5085 |
| **10** | 200 | 5220 |
| **11** | 130 | 5170 |
| **12** | 150 | 5210 |
| **13** | 140 | 5195 |
| **14** | 160 | 5185 |
| **15** | 124 | 5139 |
| **16** | 175 | 5200 |
| **17** | 168 | 5143 |
| **18** | 105 | 5050 |
| **19** | 165 | 5265 |
| **20** | 140 | 5193 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 3** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі T3, м |
| **1** | 370 | 2680 |
| **2** | 320 | 2650 |
| **3** | 160 | 2500 |
| **4** | 210 | 2545 |
| **5** | 235 | 2595 |
| **6** | 165 | 2480 |
| **7** | 450 | 2690 |
| **8** | 380 | 2740 |
| **9** | 275 | 2565 |
| **10** | 165 | 2480 |
| **11** | 190 | 2455 |
| **12** | 240 | 2580 |
| **13** | 198 | 2488 |
| **14** | 345 | 2620 |
| **15** | 320 | 2670 |
| **16** | 350 | 2700 |
| **17** | 250 | 2580 |
| **18** | 359 | 2719 |
| **19** | 120 | 2405 |
| **20** | 248 | 2518 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 4** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі D2ef2, м |
| **1** | 220 | 3340 |
| **2** | 180 | 3260 |
| **3** | 150 | 3185 |
| **4** | 180 | 3210 |
| **5** | 340 | 3400 |
| **6** | 100 | 3100 |
| **7** | 150 | 3205 |
| **8** | 220 | 3285 |
| **9** | 200 | 3305 |
| **10** | 140 | 3225 |
| **11** | 180 | 3230 |
| **12** | 250 | 3370 |
| **13** | 195 | 3315 |
| **14** | 230 | 3325 |
| **15** | 160 | 3300 |
| **16** | 250 | 3335 |
| **17** | 270 | 3330 |
| **18** | 300 | 3385 |
| **19** | 340 | 3450 |
| **20** | 160 | 3190 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 5** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі M-1, м |
| **1** | 100 | 2355 |
| **2** | 100 | 2355 |
| **3** | 150 | 2320 |
| **4** | 175 | 2290 |
| **5** | 130 | 2340 |
| **6** | 165 | 2340 |
| **7** | 195 | 2375 |
| **8** | 105 | 2350 |
| **9** | 110 | 2235 |
| **10** | 170 | 2275 |
| **11** | 145 | 2285 |
| **12** | 160 | 2375 |
| **13** | 120 | 2345 |
| **14** | 190 | 2415 |
| **15** | 135 | 2285 |
| **16** | 205 | 2480 |
| **17** | 130 | 2395 |
| **18** | 165 | 2405 |
| **19** | 120 | 2295 |
| **20** | 200 | 2420 |
| **21** | 140 | 2330 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 6** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі B-16, м |
| **1** | 130 | 3095 |
| **2** | 135 | 3070 |
| **3** | 120 | 3035 |
| **4** | 200 | 3065 |
| **5** | 125 | 3095 |
| **6** | 160 | 3100 |
| **7** | 204 | 3179 |
| **8** | 129 | 3114 |
| **9** | 200 | 3165 |
| **10** | 173 | 3123 |
| **11** | 150 | 3085 |
| **12** | 195 | 3175 |
| **13** | 125 | 3100 |
| **14** | 153 | 3068 |
| **15** | 165 | 3105 |
| **16** | 110 | 3095 |
| **17** | 225 | 3180 |
| **18** | 165 | 3125 |
| **19** | 215 | 3205 |
| **20** | 145 | 3145 |
| **21** | 205 | 3125 |
| **22** | 167 | 3152 |
| **23** | 138 | 3118 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 7** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі K3, м |
| **1** | 126 | 3326 |
| **2** | 215 | 3475 |
| **3** | 176 | 3411 |
| **4** | 144 | 3289 |
| **5** | 196 | 3341 |
| **6** | 165 | 3385 |
| **7** | 205 | 3345 |
| **8** | 225 | 3280 |
| **9** | 150 | 3390 |
| **10** | 190 | 3540 |
| **11** | 165 | 3485 |
| **12** | 147 | 3252 |
| **13** | 120 | 3340 |
| **14** | 210 | 3345 |
| **15** | 200 | 3400 |
| **16** | 156 | 3356 |
| **17** | 140 | 3375 |
| **18** | 195 | 3340 |
| **19** | 210 | 3470 |
| **20** | 200 | 3390 |
| **21** | 150 | 3450 |
| **22** | 170 | 3430 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 8** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі Jm2, м |
| **1** | 115 | 2435 |
| **2** | 205 | 2485 |
| **3** | 130 | 2500 |
| **4** | 165 | 2460 |
| **5** | 180 | 2520 |
| **6** | 190 | 2550 |
| **7** | 205 | 2625 |
| **8** | 100 | 2440 |
| **9** | 95 | 2390 |
| **10** | 106 | 2531 |
| **11** | 200 | 2385 |
| **12** | 105 | 2355 |
| **13** | 200 | 2525 |
| **14** | 200 | 2485 |
| **15** | 150 | 2565 |
| **16** | 145 | 2495 |
| **17** | 115 | 2350 |
| **18** | 150 | 2520 |
| **19** | 85 | 2410 |
| **20** | 125 | 2510 |
| **21** | 160 | 2580 |
| **22** | 125 | 2525 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 9** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі K1, м |
| **1** | 152 | 4267 |
| **2** | 160 | 4280 |
| **3** | 125 | 4295 |
| **4** | 133 | 4268 |
| **5** | 158 | 4318 |
| **6** | 200 | 4295 |
| **7** | 100 | 4170 |
| **8** | 200 | 4240 |
| **9** | 152 | 4237 |
| **10** | 169 | 4274 |
| **11** | 204 | 4364 |
| **12** | 176 | 4286 |
| **13** | 225 | 4345 |
| **14** | 109 | 4274 |
| **15** | 135 | 4300 |
| **16** | 190 | 4275 |
| **17** | 240 | 4355 |
| **18** | 165 | 4280 |
| **19** | 170 | 4330 |
| **20** | 125 | 4260 |
| **21** | 153 | 4288 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 10** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі M-3, м |
| **1** | 125 | 4765 |
| **2** | 200 | 4690 |
| **3** | 125 | 4700 |
| **4** | 79 | 4664 |
| **5** | 125 | -4575 |
| **6** | 149 | 4809 |
| **7** | 155 | 4865 |
| **8** | 206 | 4871 |
| **9** | 135 | 4780 |
| **10** | 125 | 4735 |
| **11** | 155 | 4760 |
| **12** | 205 | 4930 |
| **13** | 145 | 4750 |
| **14** | 95 | 4675 |
| **15** | 165 | 4705 |
| **16** | 120 | 4760 |
| **17** | 148 | 4738 |
| **18** | 140 | 4860 |
| **19** | 165 | 4770 |
| **20** | 215 | 4925 |
| **21** | 190 | 4775 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 11** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі T1, м |
| **1** | 150 | 3995 |
| **2** | 200 | 4040 |
| **3** | 175 | 4000 |
| **4** | 155 | 3985 |
| **5** | 215 | 4035 |
| **6** | 210 | 4070 |
| **7** | 255 | 4155 |
| **8** | 168 | 4038 |
| **9** | 143 | 3968 |
| **10** | 250 | 4115 |
| **11** | 200 | 4065 |
| **12** | 165 | 3975 |
| **13** | 168 | 3998 |
| **14** | 165 | 4005 |
| **15** | 150 | 4035 |
| **16** | 175 | 4035 |
| **17** | 125 | 3875 |
| **18** | 190 | 4015 |
| **19** | 120 | 3915 |
| **20** | 145 | 4000 |
| **21** | 168 | 4053 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 12** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі B-9, м |
| **1** | 115 | 4280 |
| **2** | 200 | 4420 |
| **3** | 169 | 4279 |
| **4** | 146 | 4271 |
| **5** | 185 | 4355 |
| **6** | 165 | 4345 |
| **7** | 150 | 4450 |
| **8** | 147 | 4422 |
| **9** | 165 | 4325 |
| **10** | 200 | 4425 |
| **11** | 165 | 4410 |
| **12** | 150 | 4180 |
| **13** | 140 | 4295 |
| **14** | 200 | 4425 |
| **15** | 125 | 4400 |
| **16** | 95 | 4320 |
| **17** | 145 | 4275 |
| **18** | 168 | 4368 |
| **19** | 190 | 4345 |
| **20** | 117 | 4337 |
| **21** | 163 | 4348 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№св** | **Варіант 13** | |
| Альтитуда устя, м | Глибина залягання покрівлі T1, м |
| **1** | 175 | 3610 |
| **2** | 150 | 3555 |
| **3** | 185 | 3585 |
| **4** | 136 | 3526 |
| **5** | 150 | 3565 |
| **6** | 118 | 3553 |
| **7** | 125 | 3590 |
| **8** | 150 | 3615 |
| **9** | 200 | 3585 |
| **10** | 168 | 3583 |
| **11** | 146 | 3541 |
| **12** | 200 | 3540 |
| **13** | 190 | 3560 |
| **14** | 200 | 3620 |
| **15** | 179 | 3634 |
| **16** | 165 | 3585 |
| **17** | 204 | 3584 |
| **18** | 195 | 3615 |
| **19** | 168 | 3588 |
| **20** | 175 | 3615 |
| **21** | 164 | 3594 |