

Приложение № 1

| Регистър на съоръженията от находище на минерална вода "Стефан Караджово", с. Стефан Караджово, община Болярово, област Ямбол по т.3.2. от Решението - част 1 | | | | | | | |
|---|--|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------|
| 1. Име на съоръжението | КЕИ "Ичме" | Сондаж № Я-33 | Сондаж № Я-32А | Сондаж № Я-3 | Сондаж № Я-4 | Сондаж № Я-32 | КЕИ "Крастав кладенец" |
| 2. Номер на акта за изключителна държавна собственост на находището на минерални води | Акт №1488/ 04.03. 2015 г. | | | | | | |
| 3. Номер на акта за публична държавна собственост на съоръженията за минерални води | няма издаден | няма издаден | няма издаден | няма издаден | няма издаден | няма издаден | няма издаден |
| 4. Находище на минерални води | Стефан Караджово, с. Стефан Караджово, общ.Болярово, обл.Ямбол | | | | | | |
| 5. Вид на съоръженията (водовземно, проучвателно или за мониторинг) | водовземно | водовземно | водовземно | за мониторинг | за мониторинг | за мониторинг | за мониторинг |
| 6. Данни за съоръженията, предназначени за водовземане | | | | | | | |
| Година на изграждане | | 1972 г. | през 1972-1973 г. | 1968 г. | 1968 г. | през 1972г. | |
| Географски координати - N | 42° 13' 04,4" | 42° 13' 04,23" | 42° 12' 50,5" | 42° 13' 01,6" | 42° 12' 49,3" | 42° 12' 50,2" | 42° 12' 49,9" |
| Географски координати - E | 26° 49' 56,6" | 26° 49' 55,85" | 26° 49' 12,6" | 26° 49' 54,2" | 26° 49' 17,4" | 26° 49' 12,5" | 26° 49' 12,7" |
| Геодезически координати - X | 4610092.27 | 4610086.92 | 4609658.51 | 4610005.59 | 4609621.72 | 4609649.27 | 4609640.64 |
| Геодезически координати - Y | 9533650.48 | 9533633.33 | 9532644.42 | 9533594.49 | 9532753.79 | 9532642.06 | 9532645.93 |
| Надморска височина на устието (м) | 220,30 | 220,35 | 225,92 | 217,50 | 190,77 | 225,41 | 224,80 |
| Дълбочина (м) | | 171,00 | 265,70 | 306,50 | 501,30 | 39,00 | |
| 7. Конструктивни характеристики за съоръженията, предназначени за водовземане | | | | | | | |
| Диаметър на експлоатационната колона (мм) | | | ф 146 мм | ф 127 мм | ф 146 мм | ф 219 мм | |
| Интервал на експлоатационната колона (от до м) | | | от 0,00 м до 17,20 м | от 0.00 м до 150,0 м | от 0,00 м до 32,20 м | от 0,00 м до 16,50 м | |
| Диаметър на експлоатационната колона (мм) | | | ф 146 мм | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|--|--|
| Интервал на експлоатационната колона (от до м) | | | от 00,0 м до 17,0 м | | | | |
| Интервал на водоприемната част (от-до м) | | от 16,00 м до 33,00 м | 17,20-34,75 м | от 150.0 м до 306.0м | от 32,20 м до 344,50м | от 16,50 м до 39,0 м | |
| Водоприемна част (филтри или открит ствол) | | филтри | филтри | открит ствол | открит ствол | филтри | |
| Диаметър на водоприемната част | | ф 219 мм | ф 146/168 мм | ф 110 мм | ф 130 мм | ф 108 мм | |
| Интервал на водоприемната част (от-до м) | | от 33,00 м до 110,00 м | 38,95-62,20 м | | от 344,50 м до 50 1,30 м | | |
| Водоприемна част (филтри или открит ствол) | | филтри | филтри | | открит ствол | | |
| Диаметър на водоприемната част | | ф 127 мм | ф 127/146 мм | | ф 110 мм | | |
| Прикриваща колона (от-до м) | | от 110,00 м до 128,00 м | 70,00-206,65 м | | | | |
| Диаметър на прикриващата колона | | ф 146 мм | ф 146 мм | | | | - |
| Напор (водно ниво) (± м) | на кота 220,30 м | + 3,25 м | + 1,70 м | + 8,0 м | на кота 190,77 м | + 1,70 м | на кота 224,80 м |
| 8. Данни за устиевото оборудване на съоръженията | | | | | | | |
| Технически характеристики на оборудването (текст) | Полувкопана постройка с р-ри 4,2х5,2 м. и височина около 2,2 м., затворена с метална врата с катинар. Има шахта, затворена с метален капак със спирателен кран Ф100 мм. в нея. До каптажа е достроено помпено помещение с р-ри 2,0х5,0 м. | Вкопана бетонова шахта с р-ри 4х3х3 м. с два отвора на повърхността-ремонтен с р-ри 0,7х0,7 м. и входен с р-ри 1,1х1,1 м.-затворени с метални капаци с катинари. -фонтанна арматура, устие Ф324 мм. с две отклонения с Ф102 и Ф152 мм. със спирателни кранове. | Вкопана бетонова шахта с Ф 2,5 м. и дълбочина 3 м. с един отвор на повърхността с р-ри 1,1х1,1 м. без метален капак, - фонтанна арматура, устие Ф219 мм. с монтирана метална тръба Ф152 мм. вез спирателен кран. водата на самоизлив се отвежда в дере. | Вкопана бетонова шахта сФ2 м. и наземна част от една входна шахта с р-ри 1,1х1,1 м.с метален капак без катинар. -фонтанна арматура, устие Ф152 мм. с два отклонения с Ф 127 и Ф95със спирателни кранове. | 1.Няма каптажно съоръжение. -фонтанна арматура-няма, устия Ф133 мм., незначителен самоизлив. 2.Ограда на СОЗ I- няма | 1. Бетонова каптажна комера с р-ри1х1 м. и височина 0,7 м. без капак. -консервиран-метална шапка. 2. Ограда на СОЗ I-обща със Сн-И-32- А | 1. бетонова шахта с р-ри 4х3 м., открита. -няма видим самоизлив, няма арматура. 2. Ограда на СОЗ 1-няма (на около 10 м. от Сн-Я-32- А и Сн-Я-32) |

| Състояние на оборудването (добро/лошо) | задоволително | задоволително | задоволително | задоволително | задоволително | задоволително | задоволително |
|---|---|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 9. Данни за санитарно-охранителната зона | | | | | | | |
| Геодезически координати на характерни точки на вътрешния пояс (пояс 1) - опис | Точка геодезически координати, с-ма 1970 г. <i>север изток</i> I-11 4 610 100.02 9 533 643.97 I-12 4 610 103.76 9 533 645.48 I-13 4 610 115.33 9 533 650.19 I-14 4 610 111.99 9 533 663.98 I-15 4 610 098.18 9 533 664.35 I-16 4 610 078.46 9 533 665.53 I-17 4 610 086.29 9 533 658.82 I-18 4 610 087.82 9 533 648.63 I-19 4 610 088.86 9 533 646.90 I-20 4 610 092.92 9 533 643.15 | Точка геодезически координати, с-ма 1970 г. <i>север изток</i> I-1 4 610 089.53 9 533 630.75 I-2 4 610 088.15 9 533 637.42 I-3 4 610 084.53 9 533 645.26 I-4 4 610 077.23 9 533 656.82 I-5 4 610 075.06 9 533 641.44 I-6 4 610 077.60 9 533 641.75 I-7 4 610 078.53 9 533 635.07 I-8 4 610 076.09 9 533 634.72 I-9 4 610 080.50 9 533 627.31 I-10 4 610 084.53 9 533 625.74 | Точка геодезически координати, с-ма 1970 г. <i>север изток</i> I-1 4 609 650.90 9 532 630.73 I-2 4 609 677.56 9 532 633.94 I-3 4 609 670.67 9 532 658.68 I-4 4 609 646.91 9 532 644.80 | | | | |
| Геодезически координати на характерни точки на външния пояс - опис | Точка геодезически координати, с-ма 1970 г. <i>север изток</i> III-1 4 610 057.53 9 533 630.26 III-2 4 610 104.38 9 533 559.11 III-3 4 610 991.37 9 533 762.92 III-4 4 610 952.55 9 533 931.85 III-5 4 610 068.53 9 533 728.72 III-6 4 610 069.35 9 533 706.57 | Точка геодезически координати, с-ма 1970 г. <i>север изток</i> III-1 4 610 057.53 9 533 630.26 III-2 4 610 104.38 9 533 559.11 III-3 4 610 991.37 9 533 762.92 III-4 4 610 952.55 9 533 931.85 III-5 4 610 068.53 9 533 728.72 III-6 4 610 069.35 9 533 706.57 | Точка геодезически координати, с-ма 1970 г. <i>север изток</i> III-1 4 609 608.00 9 532 566.13 III-2 4 610 298.10 9 532 333.61 III-3 4 610 352.70 9 532 495.67 III-4 4 609 662.60 9 532 728.19 | | | | |
| Списък на имотите, попадащи в санитарно-охранителната зона (текст) | Пояс I 69208.501.713 | Пояс I 69208.501.716 | Пояс I 69208.98.33 | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Номер на заповедта за определяне на санитарно-охранителната зона; | Заповед № РД-129/13.03.2018г. | | | | | | |
| Номер на заповедта (протокола) за утвърждаване на експлоатационните ресурси на находището | Заповед № РД-856/06.11.2014г. | | | | | | |
| Номер на сертификат и/или балнеологична оценка на минералните води от съоръжението. | няма издадени | Сертификат № 66/30.08.2021г. Балнеологична оценка № 201/30.08.2021г. | Сертификат № 65/03.06.2020г. Балнеологична оценка № 174/03.06.2020г. | няма издадени | няма издадени | няма издадени | няма издадени |