

Регистър на съоръженията от находище на минерална вода „Сливенски минерални бани”, община Сливен, област Сливен по т. 3.2. от Решение № 70 /23.02.2011 г.				
1. Име на съоръжението	Сондаж №2 "Наклонен"	Сондаж №3	Сондаж №22	Сондаж №23
2. Номер на акта за изключителна държавна собственост на находището на минерални води	Акт № 1630/11.09.2017 г.	Акт № 1630/11.09.2017 г.	Акт № 1630/11.09.2017 г.	Акт № 1630/11.09.2017 г.
3. Номер на акта за публична държавна собственост на съоръженията за минерални води	няма издаден	няма издаден	няма издаден	няма издаден
4. Находище на минерални води	Сливенски минерални бани, с. Злати войвода, общ. Сливен, обл. Сливен			
5. Вид на съоръженията (водовземно, проучвателно или за мониторинг)	водовземно	водовземно	водовземно	за мониторинг
6. Данни за съоръженията, предназначени за водовземане				
Година на изграждане	1963-1964 г		27.01.-12.08.1969 г	20.04.-16.09.1970 г
Географски координати - N	42° 36' 34.3"	42° 36' 34.3"	42° 36' 33.9"	42° 36' 25.5"
Географски координати - E	026° 13' 54.0"	026° 13' 54.0"	026° 13' 54.9"	026° 13' 54.1"
Геодезически координати - X	4653506, 28	4653505, 99	4653494, 67	4653237, 47
Геодезически координати -Y	9484128, 35	9484129, 57	9484155, 70	9484130, 03
Надморска височина на устието (м)	164,38	164,39	163,80	164,03
Дълбочина (м)	144,0	273,0	552,0	580.1
7. Конструктивни характеристики за съоръженията, предназначени за водовземане				
Диаметър на експлоатационната колона (мм)	ф 146 мм	ф 146 мм	ф 325 мм	ф 168 мм
Интервал на експлоатационната колона (от до м)	от 0.0м до 65.0м	от 0.0м до 95.50м	от 0.0м до 11.0м	от 0.0м до 23.70м
Диаметър на експлоатационната колона (мм)			ф 168 мм	ф 127 мм
Интервал на експлоатационната колона (от до м)			от 11.0м до 101.60м	от 23.70м до 261.0м
Интервал на водоприемната част (от-до м)	от 65.0м до 166.0м	от 95.50м до 242.0м	от 97.10м до 124.90м	от 261.0м до 384.0м
Водоприемна част (филтри или открит ствол)	открит ствол	открит ствол	филтри	филтри
Диаметър на водоприемната част	ф 127 мм	ф 127 мм	ф 150 мм	ф 127 мм

Интервал на водоприемната част (от-до м)		от 242.0м до 260.0м	от 124.90м до 196.30м	от 384.0м до 550.60м
Водоприемна част (филтри или открит ствол)		открит ствол	филтри	филтри
Диаметър на водоприемната част		ф 89 мм	ф 127 мм	ф 108 мм
Интервал на водоприемната част (от-до м)			от 196.30м до 552.0м	от 550.60м до 580.10м
Водоприемна част (филтри или открит ствол)			открит ствол	открит ствол
Диаметър на водоприемната част			ф 108 мм	ф 108 мм
Напор или ниво на водата (± м)	+7.5	+7.5	-	-
8. Данни за устиевото оборудване на съоръженията	Сондажът е наклонен на 3-С3 под ъгъл 65° спрямо хоризонта.			
Технически характеристики на оборудването (текст)	1.Сондажна бетонова камера с размери 3,75 x 2,10 и дълбочина 1,80м, затворена с метален капак с размери 1,50 x1,00м и две входни шахти с размери 1x1 м, затворени с метални капаци 0,80x0,8, които се заключват. Устията на двата сондажа: 2"Наклонен" и 3 са ремонтирани и обновени напълно през 2018г. 2.Ограда на СО3 I-метална мрежа с р-ри 10x 30м и височина 0,6 м, със заключваща се врата и маркировка.	1.Сондажна бетонова камера в с размери 3,75 x 2,10 и дълбочина1,80м, затворена с метален капак с размери 1,50 x1,00м и две входни шахти с размери 1x1 м, затворени с метални капаци 0,80x0,8, които се заключват. Устията на двата сондажа: 2"Наклонен" и 3 са ремонтирани и обновени напълно през 2018г. 2.Ограда на СО3 I-метална мрежа с р-ри 10x 30м и височина 0,6 м, със заключваща се врата и маркировка.	1.Сондажна бетонова камера с размери 3,70 x1,5 и дълбочина 1,70м, две входни шахти с размери: 1,10 x 1,10 x 1,70 м и 3,70 x 2,50 x 1,70 м затворени с метални капаци 0,8x0,8, които се заключват. Устието на сондажа е затворено посредством стоманен фланец с диаметър ф. 420мм. В тази повърхностна зона обсадната тръба на сондажа е с диаметър ф. 385 мм. 2.Ограда на СО3 I-метална мрежа с р-ри 7x10 и височина 0,6 м, със заключваща се врата и маркировка.	1.Сондажна (бетонова) камера с р-ри 1,15x1,15x1,15 м над терена, оборудван с железен капак с р-ри 0,8x0,8 м. -фонтанна арматура-няма, устието ф250 мм метал е затворено с метален фланец Ф 250 мм. с монтирана върху него муфа с тапа. Не се използва. - Ограда на СО3 I- няма
Състояние на оборудването (добро/лошо)	лошо -предстои ремонт	лошо-предстои ремонт	добро	добро

9. Данни за санитарно-охранителната зона	Заповед РД-480/01.08.2018г.на МОСВ:предстои изграждане	Заповед РД-480/01.08.2018г.на МОСВ:предстои изграждане	Заповед РД-480/01.08.2018г.на МОСВ:предстои изграждане	Заповед РД-480/01.08.2018г.на МОСВ:предстои изграждане
Геодезически координати на характерни точки на вътрешния пояс (пояс I) - опис	т.1 - X: 4653511.87, Y:9484124.94; т.2 - X:4653509.01, Y:9484136.49; т.3 - X: 4653500.51, Y:9484134.40 ; т.4 - X: 4653503.39, Y:9484122.67	т.1 - X: 4653511.87, Y:9484124.94; т.2 - X:4653509.01, Y:9484136.49; т.3 - X: 4653500.51, Y:9484134.40 ; т.4 - X: 4653503.39, Y:9484122.67	т.8588 - X: 4653495.96, Y:9484152.91; т.12758 - X:4653499.48, Y:9484153.80; т.30624 - X: 4653497.02, Y:9484163.49 ; т.21864 - X: 4653487.33, Y:9484161.04; т.30623- X: 4653489.79, Y:9484151.34; т.8586- X: 4653492.79, Y:9484152.11	т. 29655 - X: 4653253.39, Y:9484128.43; т.29656 - X:4653248.22, Y:9484148.32; т. 6905 - X: 4653235.64, Y:9484145.05 ; т. 6906 - X: 4653231.76, Y:9484144.04; т.29407 - X: 4653219.18, Y:9484140.77; т. 29408 - X: 4653226.73, Y:9484111.73; т.29409 - X: 4653245.37, Y:9484116.57;
Геодезически координати на характерни точки на външния пояс - опис	т.1 - X: 4653090.59, Y:9484227.16; т.2 - X:4653174.92, Y:9484110.34; т.3 - X: 4653277.76, Y:9483759.55 ; т.4 - X: 4653747.17, Y:9483785.06; т.5 - X: 4654119.26, Y:9483965.16;т. 6 - X:4653988.96, Y:9484116.93;т. 7 - X: 4653785.43, Y:9484252.52 ; т.8 - X: 4653409.45, Y:9484322.64; т.9 - X: 4653171.63, Y:9484300.33.			
Списък на имотите, попадащи в санитарно-охранителната зона (текст)				
Номер на заповедта за определяне на санитарно-охранителната зона;	Заповед №РД-480/01.08.2018г на Министерство на околната среда и водите за определяне на охранителните зони и охранителния режим на находище на минерални води: Сливенски минерални бани, с. Злати войвода, общ. Сливен, обл. Сливен.			
Номер на заповедта (протокола) за утвърждаване на експлоатационните ресурси на находището	Заповед № РД - 369/16.04.2013 г на министъра на околната среда и водите за утвърждаване на експлоатационните ресурси на находище на минерална вода"Сливенски минерални бани".			
Номер на балнеологична оценка на минералните води от съоръжението.	Експертна балнеологична оценка от 19.11.2014 г.	Експертна балнеологична оценка от 19.11.2014 г.	Балнеологична оценка № 39 от 07.05.2015 г.	

Забележка: 1.Заповед №09-7/04.01.1983 г е в сила, до утвърждаването на СОЗ по реда на Наредбата по чл.135,т.6 от ЗВ, само по отношение на най-вътрешния пояс на СОЗ, ако той е предназначен за защита на водовземното съоръжение -§144а-ПРЗ на ЗВ