



ПРИЕМО-ПРЕДАВАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ

Днес 27.02.2019г., в изпълнение на Заповед № 78/26.02.2019г. на Директора на Басейнова дирекция „Черноморски район“ във връзка с Решение № 33/30.01.2019г. на Министъра на околната среда и водите, за предаване водовземните съоръжения за минерални води от участък „Балчик – област Добрич, община Балчик“ от Находище № 101 Район "Варненски басейн" - подземни води от еоценския водоносен хоризонт с температура, по-висока от 20 °С, от Приложение № 2 към чл. 14, т. 2 от Закона за водите.

Комисия в състав:

1. инж. Иринка Димитрова – Директор д-я „Контрол“
2. инж. Елена Харизанова – гл. експерт, д-я „Контрол“
3. инж. Ферди Идриз – ст. експерт, д-я „Контрол“

Предава следните водовземни съоръжения за минерални води от участък „Балчик – област Добрич, община Балчик“ от Находище № 101 Район "Варненски басейн" - подземни води от еоценския водоносен хоризонт с температура, по-висока от 20 °С, вписани в активите на БДЧР: Сондаж С-1х „Палма“, Сондаж С-29 и Сондаж Тх-15х, на определените със Заповед № 234/26.02.2019г. на кмета на Община Блалчик, длъжностни лица, представляващи Община Балчик:

1. инж. Мария Кунева – ст. инспектор „Екология“, при ОБА Балчик
2. инж. Венцислав Николов – външен експерт

В състояние както следва:

1. Сондаж С-1х „Палма“: инвентарен № 20490154, регистрационен № 251 101 00089, находящ се на плажна ивица пред хотел „Палма“, с. Кранево, общ. Балчик; географски координати: N 43° 20' 08,6" E 28° 04' 02,0"; намира се в сондажна шахта с метален капак с осигурено заключване; състояние на съоръжението – добро; сондажът е на самоизлив, отведен в морето; състояние на сондажна шахта – добро; Няма издадени разрешителни за водовземане; Няма издадена Заповед за учредяване на СОЗ;

Забележка: Състоянието на сондажа при проверката съответства на КП № 4378/26.10.2017г. при проведените инвентаризации.

2. Сондаж С-29: инвентарен № 20490054, регистрационен № 251 101 00091, находящ се на територията на „Балчишка Тузла“, общ. Балчик; географски координати: N 43° 24' 09,0" E 28° 13' 38,8"; намира се в сондажна сграда с осигурено заключване; състояние на съоръжението - добро; състояние на сондажна сграда - добро; Има издадено 1бр. издадено

разрешително. Има издадена Заповед за учредяване на СОЗ - № РД-663/22.08.2012г.; Състояние на пояс I^{ВН} - добро. СОЗ не е приета.

Забележка: Състоянието на сонрана при превзето съответствие на описаното в КР № 7364/26.10.2017г. от превзето и.в. вентилационен. Измерен е 18. диаметър борт-метал, и.в. рудов. и. заключките и. вентил. врата на сонданската сграда.

3. Сондаж Тх-15х: инвентарен № 20490055, регистрационен № 251 101 00093, находящ се на територията на „Балчишка Тузла“, общ. Балчик: географски координати: N 43° 24' 0,1" E 28° 12' 57,29"; намира се в масивна сондажна сграда с осигурено заключване; състояние на съоръжението - добро; състояние на сондажната сграда - добро; сондажът е на самоизлив, отведен в морето; Има издадени 3бр. разрешителни за водовземане. Издадена е Заповед за учредяване на СОЗ № РД-662/22.08.2012г.; Състояние на пояс I^{ВН} - добро. СОЗ не е приета.

Забележка: Състоянието на сонрана при превзето съответствие на описаното в КР № 7354/26.10.2017г. от превзето и.в. вентилационен. Измерен е 18. диаметър борт-метал, и.в. рудов. и. заключките и. вентил. врата на сонданската сграда.




4. Частикът се разкрива и от следните сондания:

- сондания С-8, Краево - чужди апарати
- сондания Вх-24, Краево - чужди апарати
- сондания: С-1, С-2, С-3, С-4, С-5, С-6, С-7 - чужди апарати


Документи и информация относно издадените разрешителни за водовземане от минерални води, водовземните съоръжения и минералната вода от участъка, ще бъдат предоставени в рамките на 7 работни дни от подписването на Приемо-предавателния протокол, в електронен вид, по опис от БДЧР.

Настоящия протокол се състави в 3 еднообразни екземпляра, по един за Басейнова дирекция „Черноморски район“, Министерство на околната среда и водите и Община Балчик.

Комисия на БДЧР:

1. 
2. 
3. 

Представители на общ. Балчик:

1. 
2. 