



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ПОЛЗВАНЕ НА
ПОВЪРХНОСТЕН ВОДЕН ОБЕКТ

№ 2236 0038 / 19.11.2020 г.

На основание чл. 46, ал. 1, т. 2, чл. 52, ал. 2 от Закона за водите, получено заявление вх. № РР-4999 / 04.02.2020 г., извършена преценка на искането по чл. 62 от Закона за водите с регистрационен № 844 / 08.09.2020 г. и изпратено съобщение с писмо изх. № РР-4999(А19) / 08.09.2020 г. в Община Балчик, по реда на чл. 62а от Закона за водите,
издавам настоящото разрешително за ползване на повърхностен воден обект на:

„ОСТРЕ“ ЕООД

*Седалище и адрес на
управление на
юридическото лице:*

Област Добрич, общ. Каварна, гр. Каварна, п. код 9650
ул. „България“, № 36, вх. В, ет. 5, ап. 14

Единен

идентификационен код:

205384382

Цел на ползването:

Аквакултури и свързаните с тях дейности – стерилни триплоидни стриди (*crassostrea gigas*)

Воден обект:

Черно море

Водно тяло:

BG2BS000C1013

*Административно-
териториална единица:*

гр. Балчик, община Балчик, област Добрич

ЕКАТТЕ:

02508

Място на ползване:

Акваторията на Черно море – крайбрежните морски води в район разположен югозападно от гр. Балчик, общ. Балчик, обл. Добрич.
Географски координати WGS-84 на граничните точки:

т.1 43°22'30" с.ш. 28°07'20" и.д.

т.2 43°22'30" с.ш. 28°07'45" и.д.

т.3 43°22'10" с.ш. 28°07'45" и.д.

т.4 43°22'10" с.ш. 28°07'20" и.д.

Скицата с координати на граничните точки на разрешената за ползване площ е неразделна част от настоящото разрешително.

Параметри на ползването:

Обща площ 347 182 м², в това число:

250 000 м² производствена площ и

97 182 м² експлоатационна площ

Лимит на производството: до 5 т/годишно стерилни триплоидни стриди (*crassostrea gigas*)

Съоръжения за използване на водите, технически параметри и оборудване на съоръженията:

Избраният модел за монтаж на ферма за стриди е тип „дълга линия“, която се състои от успоредно разположени носещи въжета, еднолинейна система на прикрепяне, закотвени към дъното с бетонни котви, придържани от пластмасови буйове. Избраният тип се отличава с висока щормоустойчивост, лесен монтаж и поддръжка, възможност за бързи ремонтни мероприятия, висока производителност и намален дял на ръчния труд. Фермата се състои от 5 постоянни линии съставени от бетонни котви, въжени обтегачи и хребет (линия), главни и междинни буйове върху производствена площ от 250 дка акватория. Необходимостта от значително разстояние между линиите се обуславя от намерението за значително подобро подхранване на стридите. Хребет са специални комбинирани въжета с дължина до 250 м. В двата им края има уши, където с шегели се прикрепват обтегачите и котвите под тях. Главните буйове показват обхвата на линията.

Под хребета и междинните буйове се завързват садките със спат и въжетата със стриди за угодяване. Междинните носещи буйове поддържат садките и въжетата с окачени стриди в нужната дълбочина на морската среда.

Разстоянието между линиите е 50 - 70 метра, с оглед предпазване от объркване и нараняване на евентуални морски бозайници, преминаващи недалеч от брега.

Срок на действие на Начален: 19.11.2020 г.

разрешителното: Краен: 19.11.2030 г.

**Задължение за
провеждане на собствен
мониторинг:**

1. В 30-дневен срок след влизане в сила на разрешителното, да се разработи и представи за одобрение от директора на Басейнова дирекция „Черноморски район“, план за собствен мониторинг за качеството на водите в района на разрешеното ползване, съгласно изискванията на чл. 70 от Наредба № 1 / 11.04.2011 г. за мониторинг на водите. Пробонабирането и изследванията да започнат след **01.06.2021 г.** и се извършват съгласно посочените в таблицата показатели и честота, като се изпълнява следното:

Показатели	Честота на пробо- набиране	Нормативни изисквания
pH	Четири пъти годишно (III, VI, IX, XII)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Неразтворени вещества, mg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Соленост, ‰	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Разтворен кислород (повърхност), mg/l	Четири пъти годишно (III, VI, IX, XII)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Нефтопродукти - визуално	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Арсен, разтворен, µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Хром (III), разтворен, µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Хром (VI), разтворен, µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Никел, разтворен, µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)

Олово, разтворено, µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Цинк, разтворен, µg/l	Четири пъти годишно (III, VI, IX, XII)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Мед, разтворена, µg/l	Четири пъти годишно (III, VI, IX, XII)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Живак, разтворен, µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Кадмий, разтворен, µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Хексахлороциклохексан (сума от концентрациите на α-, β-, γ-, δ- изомери), µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
DDT-общо (сума от p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE и p,p'-DDD), µg/l	Четири пъти годишно (III, VI, IX, XII)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
p,p'-DDT, µg/l	Четири пъти годишно (III, VI, IX, XII)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Алдрин, диелдрин, ендрин, изодрин (сума от четирите съединения), µg/l	Четири пъти годишно (III, VI, IX, XII)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Хексахлоробензен, µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Хексахлоробутадиен, µg/l	Веднъж годишно (VI)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)
Трихлоробензен (сума от 1,2,3-трихлоробензен, 1,2,4-трихлоробензен и 1,3,5-трихлоробензен), µg/l	Четири пъти годишно (III, VI, IX, XII)	Наредба № 4 / 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр. 88 / 2000 г.)

Задължението за провеждане на собствения мониторинг е съгласно чл. 67, ал. 1, т. 1, чл. 68 и чл. 69 от Наредба № 1/11.04.2011 г. за мониторинг на водите (обн. ДВ, бр.34/2011 г., изм. ДВ, бр.44/2013 г.).

2. Пробонабирането и анализа на пробите по т.1 да се извършват от акредитирана лаборатория.

3. Копие от протокола за резултатите от изпитването на пробите да се изпраща в БДЧР, в 7-дневен срок от получаването му.

Контролиращ орган:

Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ или оправомощени от него длъжностни лица.

Условия, при които се предоставя ползване на водния обект:

Съгласно Приложение №1, което е неразделна част от разрешителното.

ПРИЛОЖЕНИЕ №2: Скица с координати на граничните точки на разрешената за ползване площ за монтаж на ферма за стерилни триплоидни стриди (*crassostrea gigas*).

Настоящият административен акт подлежи на обжалване по реда на Административнопроцесуалния кодекс в четиринадесетдневен срок от съобщаването му, чрез Директора на Басейнова дирекция „Черноморски район“ пред Административен съд по седалището на титуляра.

инж. ДЕСИСЛАВА КОНСУЛОВА

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

към

РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ПОЛЗВАНЕ НА
ПОВЪРХНОСТЕН ВОДЕН ОБЕКТ

№ 2236 0038 / 19.11.2020 г.

<p>1. Условия при инсталиране (монтаж) на съоръжението(ята):</p>	<p>I. Титулярът на разрешителното е длъжен да спазва следните условия при инсталиране (монтаж) на съоръжението(ята):</p> <p>1.1. Да извърши монтаж на фермата за стриди с посочената в разрешителното конструкция до 31.05.2021 г., в съответствие с представен план график.</p> <p>1.2. В 7-дневен срок след извършване на дейности по монтаж/демонтаж на цялата или на части от инсталацията да уведомява писмено Басейнова дирекция „Черноморски район“ с цел извършване оглед на място и изготвяне на констативен протокол. Посоченото задължение се отнася и при унищожаване на цялата или на части от инсталацията, по независещи от титуляра причини.</p>
<p>2. Условия, при които се разрешава ползване на водния обект</p>	<p>2.1. Всички крайни точки на фермата за стриди да бъдат ясно маркирани и овеховани с дневна и нощна сигнализация съгласно изискванията на Комбинираната система от плаващи знаци на Международната асоциация на фаровите служби (IALA), а именно: със специални знаци с жълт цвят, по избор на титуляра, като през нощта трябва да проблясват с жълта светлина през 5 секунди, с видимост най-малко 2 морски мили, както и да се инсталират пасивни или активни радиолокационни отражатели – ако е активен, с код на буквата „Д“, съгласно становище на Дирекция „Морска администрация - Варна“ с изх. № В-712/29.07.2020 г./7.</p> <p>2.2. В срок до 15.04.2021 г., разрешената площ за монтаж на фермата за стриди да се обозначи с описаните в т.2.1 трайни плаващи знаци, за което да бъде уведомен контролиращия орган.</p> <p>2.3. Пунктът за собствен мониторинг да бъде трайно сигнализиран (по същия начин, както крайните точки на фермата за стриди) и съгласуван с БДЧР в срок до 15.04.2021 г., като се осигури безопасен и постоянен достъп на контролиращия орган.</p> <p>2.4. За срока на експлоатация на фермата за стриди, задължително да се осигури непрекъснато (постоянно) наблюдение относно изправността на сигнализационните знаци по т.2.1., с готовност за незабавно отстраняване на възникнали повреди по тях.</p>

	<p>2.5. Буферната зона около съоръжението, да е до 500 (петстотин) метра от външните му граници, съгласно чл.63, ал.2 от Закона за морските пространства, вътрешните морски пътища и пристанищата на Република България, съгласно становище на Дирекция „Морска администрация - Варна“ с изх. № В-712/29.07.2020 г./7.</p> <p>2.6. Съоръжението да бъде обявено в „Известия до мореплавателите“, съгласно становище на Дирекция „Морска администрация - Варна“ с изх. № В-712/29.07.2020 г./7.</p> <p>2.7. Съоръжението да се обслужва от регистрирани плавателни средства с валидни документи и правоспособен екипаж, съгласно становище на Д-я „Морска администрация - Варна“ с изх. № В-712/29.07.2020 г./7.</p> <p>2.8. Да не се допуска замърсяване на ползваната акватория.</p> <p>2.9. Да се спазват нормативните изисквания в областта на опазване на околната среда.</p> <p>2.10. При възникване на непосредствена заплаха за причиняване на значително отрицателно въздействие върху състоянието на повърхностните води, да уведоми писмено незабавно БДЧР за заплахата и за предприетите превантивни мерки в съответствие с разпоредбата на чл. 20 на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.</p> <p>2.11. Да представя в срок до 31 март на следващата отчетна година в БДЧР доклад за изпълнението на условията в настоящото разрешително, съгласно чл.48, ал.1, т.12 от Закона за водите.</p> <p>2.12. При прекратяване на дейността, фермата за стриди трябва да бъде своевременно и изцяло демонтирана, за което трябва незабавно писмено да се уведоми контролиращия орган.</p>
<p>3. Условия за контрол</p>	<p>3.1. Титулярът на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време контролиращия орган и/или упълномощените от него лица до мястото на ползване, с оглед извършване контрол на изпълнението на условията на разрешителното.</p> <p>3.2. Титулярът на разрешителното е длъжен да представя на лицата по т.3.1. необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и предмета на проверката.</p>
<p>4. Условия за изменение, продължаване, прекратяване и отнемане на</p>	<p>4.1. Изменение на разрешителното може да се извършва служебно или по молба на лицето, в полза на което е предоставено.</p> <p>4.2. Разрешителното се изменя само ако са изпълнени условията в него и са заплатени дължимите глоби или санкции по чл. 200 от ЗВ.</p>

разрешителното:

4.3. Когато се изменят параметрите на разрешеното ползване, изменението на разрешителното се обявява по реда на чл. 62а от ЗВ.

4.4. Заявление за продължаване срока на действие на разрешително се подава **преди изтичането му** пред органа, който го е издал.

4.5. Срокът на действие на разрешителното се продължава, когато: молбата е подадена в срока по т.4.4; не се нарушават нормативни разпоредби, планови предвиждания или обществени интереси и са изпълнени всички условия на издаденото разрешително, включително са заплатени дължимите глоби или санкции по чл. 200 от Закона за водите.

4.6. Когато се иска едновременно изменение и продължаване срока на действие на разрешително, се прилагат изискванията по т.4.2, т.4.3, т.4.4 и т.4.5.

4.7. Разрешителното може да бъде отнето по реда на чл.79а, ал.1 от ЗВ при:

- ползване на водния обект извън разрешения участък;
- нарушаване на условията на разрешителното;
- неспазване на разрешените режим и параметри на ползване;
- неупражняване на права, предоставени с разрешителното, в определения в него срок;
- при промяна на корабоплавателния път, когато при новото трасе на пътя се създават предпоставки за застрашаване на сигурността на корабоплаването поради близостта на съоръжението.

4.8. Отнемането на разрешителното при констатирани нарушения на целите, параметрите и на което и да е от условията, при които е разрешено ползването, съгласно чл.79а, ал.1 от Закона за водите, не освобождава титуляра на разрешителното от административно-наказателна отговорност по чл.200 от Закона за водите.

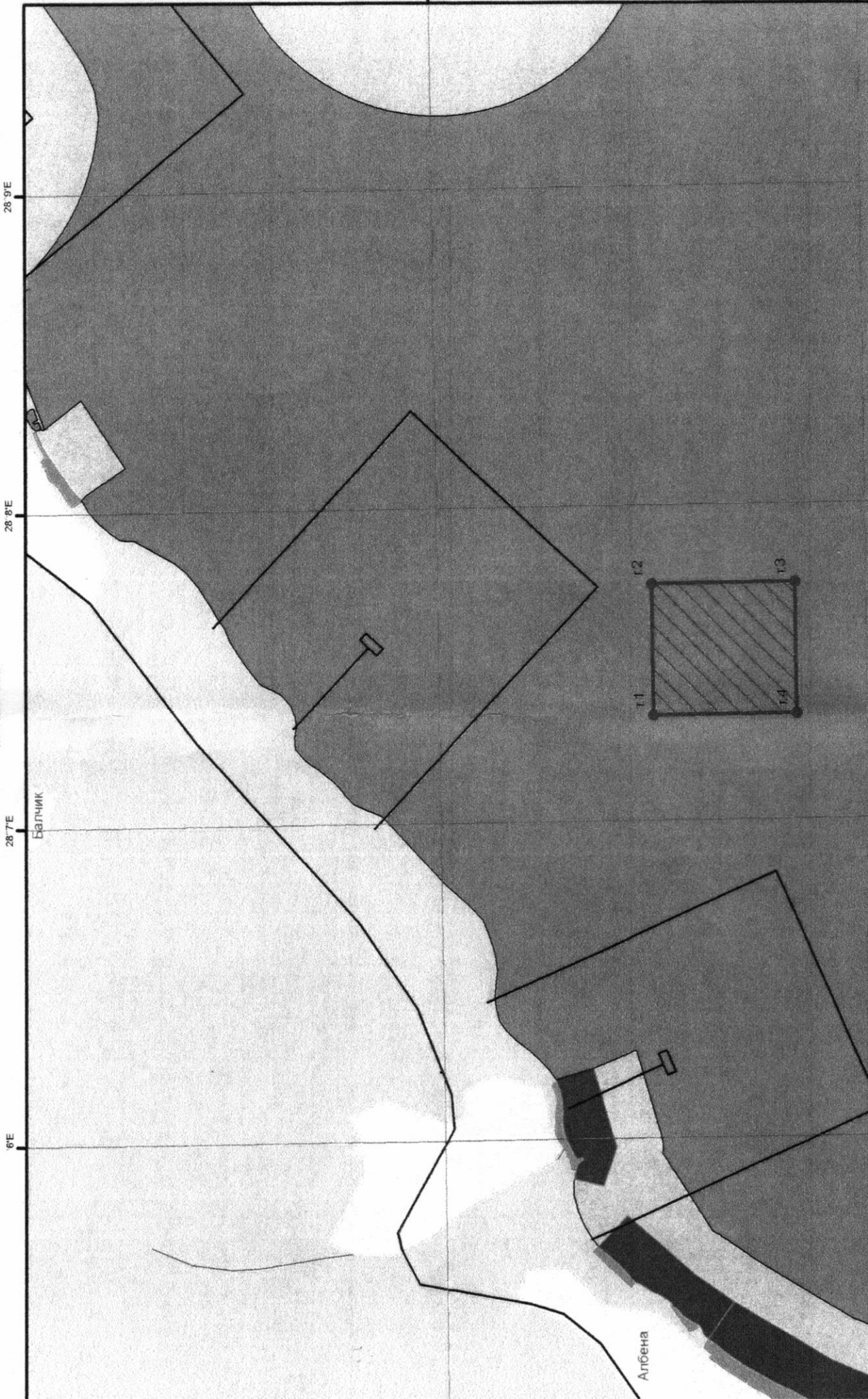
инж. ДЕСИСЛАВА КОНСУЛОВА
Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“

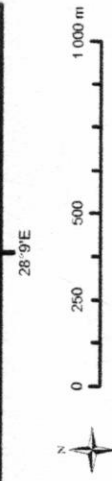




МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ "ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН"

СКИЦА
№ 1/07.01.2020 г.
М 1:20 000





28° 6'E 28° 7'E 28° 8'E 28° 9'E

Воден обект: Черно море
 Координати на точките
 в к.с. WGS 84:

№	B	L
1,	43°22'30"	28°07'20"
2,	43°22'30"	28°07'45"
3,	43°22'10"	28°07'45"
4,	43°22'10"	28°07'20"

Площ 347182 кв.м.

	Заявен район
	Райони с издадено разрешително
	Зони за къпане
	Плажове
	Крайбрежни морски води, осигуряващи условия за живот и възпроизводство на черупкови организми

Handwritten signature