



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

4.5.2026 г.

X ПУ-01-106-5/04.05.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО

ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - МОНТАНА

На Ваш изх. № 26-00-440-14/21.04.2026 г.

Относно: *Подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП-ПП) за трасе на кабелна линия 20 kV от границата на ПИ с идентификатор 48489.32.27 по КККР на гр. Монтана, общ. Монтана до нова възлова станция 20 kV в ПИ с идентификатор 51665.121.821 по КККР на с. Николово, общ. Монтана и план схема към ПУП - ПР по улица с О.Т. 109-108-111 (ПИ с идентификатори 51665.201.570 и 51665.201.547 по КККР на с. Николово, общ. Монтана).*

УВАЖАЕМИ Г-Н ИВАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), с наш вх. № ПУ-01-106-4/21.04.2026 г., е постъпило Ваше писмо с приложена допълнителна информация във връзка с искане за становище относно допустимостта на горепосоченият план спрямо режимите, определени в действащите План за управление на речните басейни и План за управление на риска от наводнения в Дунавски район.

Предоставена информация:

Проектът на ПУП-ПП касае промяна на трасе на подземна кабелна линия 20 kV, като максимално да се избегне преминаване в сервитута на новоремонтираният път гр. Монтана - с. Николово, както и преминаване на кабелната линия по новоизградени пътни съоръжения, улици и тротоари в с. Николово. Подземната кабелна линия 20 kV ще е с дълбочина на монтаж около 1 м на пясъчна възглавница, с начало границата на ПИ с идентификатор 48489.32.27 - подстанция Монтана, до нова възлова станция 20 kV в ПИ с идентификатор 51665.121.821 по КККР на с. Николово, общ. Монтана.

Приложен е координатен регистър на точките, определящи трасето и сервитута на предвидената подземна кабелна линия 20 kV.

В изпълнение разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), въз основа предоставената информация, БДДР изразява следното становище:

1. Заключение за допустимостта на плановете спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район.

1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район 2022 – 2027 г.

1.1.1. Повърхностни водни тела

Трасето и сервитутната зона на подземната кабелна линия попадат в следните повърхностни водни тела:



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



- с код BG1OG700R005, поречие Огоста и географско описание - *р. Шугавица от извор до вливане в р. Огоста при Долно Белотинци*. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично състояние поради отклонение от SKOC по показатели *Общ азот, Общ фосфор, БПК 5*, и не достигащо добро химично състояние поради отклонение от SKOC по показател *Трибутилкалаени съединения*;

- с код BG1OG307R1213, поречие Огоста и географско описание - *р. Огоста след язовир Огоста до вливане на р. Ботуня при Бойчиновци*. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично състояние поради отклонение от SKOC по показатели *Макрозообентос, Mn, As, Zn*, и добро химично състояние.

След извършена справка в наличната база данни на БДДР, както и в публично достъпната част на Кадастрално-административната информационна система (КАИС) на АГКК, се установи, че трасето на подземната кабелна линия пресича повърхностен воден обект - *р. Шугавица*, част от повърхностно водно тяло с код BG1OG700R005, по съществуващо мостово съоръжение, представляващо ПИ с идентификатор 51665.24.818 по КККР на с. Николово, общ. Монтана.

В ПУП-ПП няма посочени дейности, свързани с водоземане от повърхностен воден обект. В предоставената информация не е посочен начин на преминаване на кабелната линия през повърхностният воден обект. Предвид характера на дейностите, реализирането на плана може да има краткотрайно въздействие в много малък участък от повърхностно водно тяло с код BG1OG700R005, и не се очаква да окаже значително влияние върху екологичното и химичното му състояние, при спазване на описаните по-долу мерки и законови изисквания.

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

Трасето и сервитутната зона на подземната кабелна линия попадат в обхвата на разпространение на следните ПВТ:

- с код BG1G0000QAL015 и име „Порови води в Кватернера - р. Огоста”. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние;

- с код BG1G0000TJK044 и име „Карстови води в Западния Балкан”. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние.

В информацията за ПУП-ПП няма посочени дейности, свързани с емитиране на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за замърсяване на подземните води, както и дейности, свързани с водоземане и/или ползване на подземни води.

Не се очаква реализацията на ПУП-ПП да окаже отрицателно въздействие върху химичното и/или количественото състояние на ПВТ, при спазване на посочените по-долу мерки и законови изисквания.

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ

Трасето и сервитутната зона на подземната кабелна линия попадат в зона за защита на питейните води от подземни водни тела с код BG1G0000QAL015 и код BG1G0000TJK044 - всички ПВТ в Дунавски район са определени като този тип зони за защита на водите; в чувствителна зона с код BGCSARI07, в която водите са чувствителни към биогенни елементи; в Северна нитратно уязвима зона (частично); в зона за местообитания с код BG0001037 и име „Пъстрина” (много малък участък от трасето). Не се очаква реализирането на плана да доведе до въздействие върху зоните за защита на водите.

1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи без определени СОЗ

Към настоящия момент трасето и сервитутната зона на подземната кабелна линия:

- **не попадат** в СОЗ, определени в съответствие с изискванията на *Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3)*;

- **не попадат** в буферна зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на Наредба № 3, за която е необходимо спазване на забрани и ограничения съгласно списъка в Приложение 1 към Национален каталог от мерки на ПУРБ.

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 - 2027 г., които следва да се вземат предвид при реализирането на програмата.

В ПУРБ 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани, касаещи реализацията на ПУП-ПП. При изпълнение на предвидените дейности следва да се спазват приложимите мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: НУ_1 с действие НУ_1_19 - Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водния обект; НУ_7 с действие НУ_7_10 - Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за осигуряване на енергийната сигурност, удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство; GD_1 с действие GD_1_2 - Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло; DP_2 с действие DP_2_8 - Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата; GO_3 с действие GO_3_6 - Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води, въведени с утвърден план за управление на ЗЗ/ЗТ и др.

Заклучение: Реализирането на „ПУП-ПП за трасе на кабелна линия 20 kV от границата на ПИ с идентификатор 48489.32.27 по КККР на гр. Монтана, общ. Монтана до нова възлова станция 20 kV в ПИ с идентификатор 51665.121.821 по КККР на с. Николово, общ. Монтана и план схема към ПУП - ПР по улица с О.Т. 109-108-111 (ПИ с идентификатори 51665.201.570 и 51665.201.547 по КККР на с. Николово, общ. Монтана)”, е **допустимо** спрямо целите за опазване на околната среда, заложи в ПУРБ 2022 - 2027 г. в Дунавски район, и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите при спазване на мерките, посочени в т. 1.1.5. от настоящото становище.

1.2 План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район 2022-2027 г.

Съгласно ПУРН 2022 - 2027 г., трасето и сервитутната зона на подземната кабелна линия **не попадат** в райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. В ПУРН 2022 – 2027 г.

В ПУРН 2022 – 2027 г. няма заложи мерки, предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на предвидените дейности.

Заклучение: Реализирането на „ПУП-ПП за трасе на кабелна линия 20 kV от границата на ПИ с идентификатор 48489.32.27 по КККР на гр. Монтана, общ. Монтана до нова възлова станция 20 kV в ПИ с идентификатор 51665.121.821 по КККР на с. Николово, общ. Монтана и план схема към ПУП - ПР по улица с О.Т. 109-108-111 (ПИ с идентификатори 51665.201.570 и 51665.201.547 по КККР на с. Николово, общ. Монтана)”, е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 - 2027 г. в Дунавски район. Предвидените дейности не са в противоречие с Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

ПУРБ 2022-2027 г. и ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район са публикувани на интернет страницата на БДДР <http://www.bd-dunav.bg> – в секция „Планове за управление”.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид планове и/или въздействия в резултат от реализирането им.

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ. Реализирането на предвидените в ПУП-ПП дейности е необходимо да се осъществява в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните с него подзаконовни нормативни актове, при ненарушаване на обществени интереси, съгласно чл. 49 от ЗВ.

Съгласно предоставената информация и приложеният координатен регистър, трасето на подземната кабелна линия, предмет на ПУП-ПП, пресича повърхностен воден обект - р. Шугавица по съществуващо мостово съоръжение, като не е посочен начина на преминаване.

При извършване на дейности, попадащи в обхвата на повърхностни водни обекти, следва да се вземат предвид разпоредбите на чл. 46, ал. 1, буква „б“ от ЗВ – изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - акведукти, мостове, преносни мрежи и проводни, подлежат на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ в съответствие с изискванията, определени в Наредбата за ползването на повърхностните води.

Съгласно чл. 58, ал.1, т. 3 и т. 7, разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на басейновата дирекция при въздушно преминаване на съоръжения над водния обект и подземно преминаване през повърхностен воден обект без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете.

Предвид близостта на трасето до повърхностен воден обект - р. Шугавица, следва да се спазват забраните на чл. 134 и чл. 143 от ЗВ.

С цел опазване на подземните води от замърсяване, при извършване на предвидените в ПУП-ПП изкопни работи е необходимо да се спазват забраните на чл. 118а от ЗВ.

При осъществяване на дейностите, произтичащи от ПУП-ПП, следва да се спазват изискванията на чл. 46, ал. 2 от ЗВ.

При аварийни случаи, създаващи предпоставки за замърсяване на водите, да се спазват изискванията на чл. 131, ал. 1 от ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането на ПУП-ПП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на плана в т. 1 от настоящото становище.

Заключение: Реализирането на „ПУП-ПП за трасе на кабелна линия 20 kV от границата на ПИ с идентификатор 48489.32.27 по КККР на гр. Монтана, общ. Монтана до нова възлова станция 20 kV в ПИ с идентификатор 51665.121.821 по КККР на с. Николово, общ. Монтана и план схема към ПУП - ПР по улица с О.Т. 109-108-111 (ПИ с идентификатори 51665.201.570 и 51665.201.547 по КККР на с. Николово, общ. Монтана)“, е **допустимо** при спазване изискванията на законите и подзаконовите нормативни документи. В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности.

3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които да бъдат взети предвид при последваща процедура по Глава шеста от ЗООС.

Актуална информация относно съществуващи или разрешени въздействия е публикувана на интернет страницата на БДДР, в Регистри на издадените разрешителни - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/> и Регистър на съоръженията за стопански цели - <https://www.bd-dunav.bg/content/registri/saorajeniia-za-vodovzemane-ot-podzemni-vodi/>.

4. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

Реализирането на „ПУП-ПП за трасе на кабелна линия 20 kV от границата на ПИ с идентификатор 48489.32.27 по КККР на гр. Монтана, общ. Монтана до нова възлова станция 20 kV в ПИ с идентификатор 51665.121.821 по КККР на с. Николово, общ. Монтана и план схема към ПУП - ПР по улица с О.Т. 109-108-111 (ПИ с идентификатори 51665.201.570 и 51665.201.547 по КККР на с. Николово, общ. Монтана)“, не се очаква да окаже негативно

въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустимо** спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., спрямо Закона за водите и наредбите към него, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1.1.5 и т. 2 от настоящото становище в т. ч.:

- Да не се извършват дейности, нарушаващи естественото състояние на повърхностни водни обекти;

- При въздушно преминаване на съоръжения над повърхностен воден обект, без да се засягат границите и състоянието му, разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на басейновата дирекция за извършване на дейностите, съгласно чл. 58, ал. 1 от ЗВ, и представяне на информацията по чл. 58, ал. 2 от ЗВ;

- Във всички останали случаи, извършването на дейности в обхвата на повърхностен воден обект подлежат на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ в съответствие с изискванията, определени в Наредбата за ползването на повърхностните води.

С уважение,

4.5.2026 г.

X Румелия Петрова

Директор БДДР

Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bDDR.bg, web: www.bd-dunav.bg

