

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
с обоснованием необходимости реорганизации особо охраняемой
природной территории регионального значения государственного
природного заказника «Дюнны́й».

Государственный природный заказник «Дюнны́й» (далее – ГПЗ «Дюнны́й», заказник) образован постановлением Правительства Калининградской области от 02.08.2012 № 587 в Славском муниципальном округе Калининградской области на землях лесного фонда, водного фонда и землях иных категорий без изъятия земельных участков или водных пространств, используемых для общегосударственных нужд с целью сохранения и восстановления природных комплексов (природных ландшафтов) и обеспечения биологического разнообразия растительного и животного мира.

Площадь ГПЗ «Дюнны́й» составляет 20798,93 гектара.

На ГПЗ «Дюнны́й» возлагаются следующие задачи:

- 1) сохранение природной среды, уникальных и эталонных природных ландшафтов;
- 2) проведение научно-исследовательской деятельности, направленной на изучение состояния объектов животного мира и их среды обитания;
- 3) обеспечение эффективного воспроизводства объектов животного мира, ценных в хозяйственном, научном и эстетическом отношении.

Основу природного комплекса заказника составляют лесные массивы Дюнны́й (полностью) и Приморский (северная часть), крупный болотный массив – болото Чистое (козье) и массив в различной степени используемых мелиоративных сельскохозяйственных земель и открытого мозаичного лугово-кустарникового ландшафта. В состав природного комплекса также входят:

- 1) луговые и лугово-болотные территории левобережья реки Северной и побережья Куршского залива;
- 2) заболоченные, поросшие тростником долины и устья рек дальней, Широкой, Узкой, Рыбной;
- 3) прибрежная часть акватории Куршского залива, включая залив Камышевый;
- 4) густая гидрологическая сеть, состоящая из рек (Северная, Дальняя, Широкая, Узкая, Рыбная, Хлебная, Бичева), каналов (Центральный, Перехватный и др.), множество различной протяженности мелиоративных канав, как крупных (Первая, Вторая, поперечная и др.), так и небольших, безымянных.

В настоящее время жители пос. Мысовка Славского городского округа получают коммунальную услугу водоснабжения посредством централизованной сети водоснабжения, при этом качество поставляемой потребителям питьевой воды не соответствует требованиям СанПиН, что создает угрозу для жизни и здоровья людей. По результатам проведенных изысканий сделан вывод об отсутствии возможности добычи пригодной для употребления питьевой воды на территории вблизи пос. Мысовка.

Сложившаяся ситуация имеет высокую социальную значимость, данные обстоятельства существенным образом ухудшают условия жизни людей на территории пос. Мысовка.

В рамках полномочий, возложенных законодательством Российской Федерации на органы местного самоуправления, администрацией муниципального образования «Славский муниципальный округ Калининградской области» (далее – администрация) принято решение о водоснабжении пос. Мысовка, Раздольное, Прохладное посредством централизованной сети водоснабжения от водозабора, размещение которого планируется в пос. Прохладное.

Между администрацией и ООО «Прогресс Проект» заключен Контракт №64/2020 от 14.08.2020 года на выполнение проектных и изыскательских работ по объекту: «Строительство водопровода поселка Мысовка Славского района Калининградской области».

В ходе выполнения работ по проектированию было установлено, что отведенный под строительство водозаборных сооружений земельный участок с кадастровым номером 39:12:020601:245, площадью 14914 кв.м, с видом разрешенного использования: коммунальное обслуживание, входит в границы государственного природного заказника «Дюнный», в зону регламентируемого хозяйственного использования. В соответствии с пп.2 п. 19 постановления Правительства Калининградской области от 02.08.2012 № 587 «Об организации государственного природного заказника «Дюнный» в границах заказника запрещается или ограничиваются виды деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и их компонентов, в том числе запрещается добыча полезных ископаемых.

С экономической точки зрения поверхностные источники, пригодные для организации хозяйственно-питьевого и технологического водоснабжения в районе ГПЗ «Дюнный» отсутствуют. Для целей водоснабжения исторически на данной территории используются подземные воды. Каптаж подземных вод осуществляется либо колодцами, либо скважинами. Второй вариант с санитарно-эпидемиологической точки зрения является наиболее

предпочтительным. Учитывая указанные условия, администрацией района было принято решение об организации единой системы водоснабжения трех поселков: Мысовка, Раздольное и Прохладное из проектируемого водозабора.

На выделенном под водозабор участке к эксплуатации рекомендован верхнемеловой водоносный горизонт (К2), обладающий на данной территории наиболее оптимальными гидрогеологическими и гидрохимическими параметрами. Гидрогеологические и гидрохимические параметры водоносного горизонта в месте заложения проектируемого водозабора:

- коллектором воды служит песчаник на известковистом цементе, трещиноватый, интервал залегания 27÷29 – 44÷46 м ниже поверхности земли;
- горизонт напорный, величина напора над кровлей горизонта 25,0 – 27,0 м;
- при рекомендованной производительности каждой скважины 20 м³/ч динамический уровень установится на глубине 16,0 м;
- удельный дебит 0,4 л/с (1,4 м³ /час);
- статический уровень ожидается на глубине 2,0 м ниже поверхности земли, понижение 14,0 м, что составляет порядка 70 - 74% от максимально допустимого понижения, величина которого 19 - 20 м;
- рекомендованный интервал рабочей части скважины 34,0 – 46,0 м ниже поверхности земли.

Принятые в технические решения соответствуют новейшим достижениям отечественной и зарубежной науки и техники и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных проектом мероприятий. Более предпочтительного альтернативного варианта решения поставленной задачи, с целью обоснования возможности проведения добычи подземных вод и других необходимых мероприятий, не имеется.

На основании изложенного необходимо провести реорганизацию заказника в части изменения режима особой охраны с целью добычи подземных вод для обеспечения нужд местного населения.

Министр природных ресурсов и
экологии Калининградской области



О.А. Ступин

Заказчик:

Министерство природных ресурсов и экологии Калининградской области

Министр

О.А. Ступин

Исполнитель:

**Государственное бюджетное учреждение Калининградской области
«Природный парк «Виштынецкий»**

Директор

Ю.В. Фещенко