

**Общество с ограниченной ответственностью
Фирма по разведке, охране и технология использования природных лечебных ресурсов
«ГЕОМИНВОД»**

**Ответственный исполнитель,
главный инженер проекта
И. П. Писковцева**

ПРОЕКТ
ОКРУГА ГОРНО - САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ
КУРОРТА МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ст. ДОЛЖАНСКАЯ
в ЕЙСКОМ РАЙОНЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(в 4-х томах)

Том 3
Текстовые приложения



Д.Н. Кушлин

О.А. Шкловский

Москва, 2019г.

СОСТАВ ПРОЕКТА

№ тома	Наименование	Инвентарный номер	Организация - исполнитель
Том 1	Материалы по обоснованию границ округа горно-санитарной охраны курорта местного значения ст. Должанская	1757	ООО «Геоминвод»
Том 2	Ведомость координат точек поворотов отрезков границ округа и зон горно-санитарной охраны	1757	ООО «Геоминвод»
Том 3	Текстовые приложения	1757	ООО «Геоминвод»
Том 4	Графические приложения	1757	ООО «Геоминвод»

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Раздел	ФИО	Организация
Том 1. Материалы по обоснованию границ округа горно-санитарной охраны		
Введение	Писковцева И.П.	ООО «Геоминвод», Москва
Разделы 1,2	Писковцева И.П.	ООО «Геоминвод», Москва
Раздел 3	Писковцева И.П.	ООО «Геоминвод», Москва
Разделы 4-7	Писковцева И.П. Шершаков А.А.	ООО «Геоминвод», Москва
Раздел 9	Писковцева И.П. Шершаков А.А.	ООО «Геоминвод», Москва
Раздел 10	Писковцева И.П.	ООО «Геоминвод», Москва
Раздел 11	Куклин Д.Н. Писковцева И.П.	ООО «Геоминвод», Москва
Том 2		
Ведомость координат точек поворотов отрезков границ округа и зон горно-санитарной охраны	Шершаков А.А.	ООО «Геоминвод», Москва
Том 3		
Текстовые приложения	Писковцева И.П. Гончаров А.М. Шершаков А.А.	ООО «Геоминвод», Москва
Том 4		
Графические приложения	Шершаков А.А. Гончаров А.М.	ООО «Геоминвод», Москва

	Текстовые приложения	
Приложение 1	Исходно-разрешительные документы	7
Приложение 1.1.	Техническое задание на корректировку проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов местного значения ст.Камышеватская и ст.Должанская в Ейском районе Краснодарского края	8
Приложение 1.2.	Лицензия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на вид деятельности (производство маркшейдерских работ) ПМ-00-015953 от 11.04.2016	12
Приложение 1.3.	Закон Краснодарского края «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах Краснодарского края» от 07.08.1996 №41-КЗ	15
Приложение 1.4.	Письмо-согласование Управления архитектуры и градостроительства администрации МО Ейский район рабочих карт округов горно-санитарной охраны курортов ст. Должанская и ст. Камышеватская от 21.10.2019 №24-1443/19.02.01	26
Приложение 1.5.	Постановление главы администрации Краснодарского края от 07. 08.1997 № 332 «О признании отдельных территорий Краснодарского края курортами местного значения»	28
Приложение 2	Материалы по природным лечебным ресурсам курорта ст. Должанская	29
Приложение 2.1.	Письмо министерства природных ресурсов Краснодарского края от 18.05.2018 №202-03-2-9838/18	30
Приложение 2.2.	Письмо отдела по вопросам курорта и туризма администрации МО Ейский район от 27.06.2019 №12-42/19-07	31
Приложение 2.3.	Письмо министерства курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края от 26.07.2019 №44-3881/19-01-15	33
Приложение 2.4.	Письмо отдела по вопросам курорта и туризма администрации МО Ейский район от 10.10.2019 №12-112/19-07	34
Приложение 2.5.	Протокол ТКЗ при Краснодарском краевом комитете по геологии и использованию недр (Кубаньгеолком») №55 от 25.03.1998	37
Приложение 2.6.	Письмо департамента по недропользованию по ЮФО от 03.10.2019 №кк-ки-ЮФО-08-08-1482	46
Приложение 2.7.	Письмо Краснодарского филиала ФБУ ТФГИ по ЮФО от 07.10.2019 №05/628	47
Приложение 3	Материалы по особо охраняемой природной территории регионального значения «Коса Долгая»	49
Приложение 3.1.	Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21.07.2017 № 549 «Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края» (выжимка)	50
Приложение 3.2.	Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29.04.2013 № 411 «Об утверждении границ особо охраняемой природной территории памятника природы регионального значения «Коса Долгая» и утверждении положения об охранной зоне памятника природы регионального значения «Коса Долгая»	53

Приложение 3.3.	Паспорт памятника природы «Коса Долгая», утвержденный приказом департамента природных ресурсов и государственного экологического надзора Краснодарского края 27.11.2012 (выжимки)	77
Приложение 3.4.	Письмо Министерства природных ресурсов Краснодарского края от 02.08.2019 № 202-03.1-11-23445/19	85
Приложение 3.5.	Письмо Министерства природных ресурсов Краснодарского края от 08.10.2019 № 202-03.1-10-30315/19	88
Приложение 4	Материалы по планировочному развитию территории и ее инженерной инфраструктуре	90
Приложение 4.1.	Решение Совета муниципального образования Ейский район от 26 мая 2011 года № 526 (с изменениями от 29 января 2014 года № 158) об утверждении Схемы территориального планирования муниципального образования Ейский район	91
Приложение 4.2.	Решение Совета муниципального образования Ейский район от 27 октября 2011 года № 560 об утверждении генерального плана Должанского сельского поселения	92
Приложение 4.3.	Решение Совета муниципального образования Ейский район от 24 декабря 2014 года № 201 с изменениями от 28.04.2017 № 541 об утверждении правил землепользования и застройки Должанского сельского поселения	94
Приложение 4.4.	Постановление администрации МО Ейский район от 03.10.2018 №797 об утверждении документации по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории), расположенной в границах курортной зоны ст. Должанская Ейского района	95
Приложение 4.5.	Решение Совета Должанского сельского поселения Ейского района от 23 октября 2014 года № 10 об утверждении проекта планировки северо-западной части ст. Должанской Должанского сельского поселения Ейского района	96
Приложение 4.6.	Письмо администрации Должанского сельского поселения Ейского района от 10.06.2019 №02-2410/19-23 о численности населения и наличию предприятий в водоохранной зоне	97
Приложение 4.7.	Справка МУП «Ейские Тепловые сети» от 28.06.2019 №1138	98
Приложение 4.8.	Письмо управления жилищно-коммунального хозяйства и капитального строительства администрации МО Ейский район от 08.07.2019 №23-1273/19-01-11	102
Приложение 4.9.	Протоколы испытаний питьевой воды модуля очистки №977/879 от 15.04.2019, 1370/1341 от 20.05.2019 и №1934/1941 от 18.06.2019	108
Приложение 4.10.	Письмо ООО «Коммунальщик» от 05.07.2019 №220 о хозяйственной деятельности	117
Приложение 4.11.	Письмо администрации Должанского сельского поселения Ейского района от 26.07.2019 №02-2713/19-23 по предприятиям и агропромышленным объектам	118
Приложение 5	Материалы по санитарно-экологическому состоянию курорта ст. Должанская	121
Приложение 5.1.	Письмо Территориального отдела управления Роспотребнадзора по Краснодарскому краю от 25.06.2019 №23-0619/03-1583-2019	122
Приложение 5.2.	Результаты анализов морской воды Азовского моря (Адмиралтейский причал) за 2016-2019гг.	124

Приложение 5.3.	Результаты анализов морской воды Таганрогского залива (база отдыха «Ветерок») за 2016-2019гг.	128
Приложение 5.4.	Результаты анализов почвы (санитарно-химические, санитарно-бактериологические и паразитологические)	132
Приложение 5.5.	Протокол исследований атмосферного воздуха №3185 от 30.07.2019	133
Приложение 5.6.	Протокол измерений шума №3186 от 30.07.2019	135

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Исходно-разрешительные документы

Приложение №1
к муниципальному контракту
№ 1
от 4 июня 2019г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на корректировку проектов округов санитарной (горно-санитарной)
охраны курортов местного значения ст.Камышеватская и ст.Должанская в
Ейском районе Краснодарского края

№ п/п	Наименование раздела	Технические требования к выполняемым работам
1.	Основание проведения работ:	<p>Схема территориального планирования муниципального образования Ейский район утвержденная решением Совета муниципального образования Ейский район от 26 мая 2011 года (в корректировке от 29 января 2014 года № 158);</p> <p>Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) расположенной в границах курортной зоны станицы Должанская Ейского района утвержденная постановлением главы администрации муниципального образования Ейский район от 3 октября 2018 года № 797;</p> <p>Генеральный план Должанского сельского поселения утвержденный решением Совета муниципального образования Ейский район от 27 октября 2011 года № 560;</p> <p>Генеральный план Камышеватского сельского поселения утвержденный решением Совета муниципального образования Ейский район от 24 апреля 2013 года № 73;</p> <p>Правила землепользования и застройки Должанского сельского поселения утвержденные решением Совета муниципального образования Ейский район от 24 декабря 2014г года № 291 (в редакции от 26 октября 2017 года № 23)</p> <p>Правила землепользования и застройки Камышеватского сельского поселения утвержденные решением Совета муниципального образования Ейский район от 24 декабря 2014г года № 291 (в редакции от 24 октября 2018 года № 125)</p>
2.	Целевое назначение работ:	Корректировка проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов местного значения ст.Камышеватская и ст.Должанская в Краснодарском крае.
3.	Заказчик документации:	Управление архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Ейский район
4.	Исполнитель документации:	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма по разведке, охране и технологии использования природных лечебных ресурсов «Геоинновод», 117208, г. Москва, ул. Сумская 8-2-225, фактический и почтовый адрес: 115407 Москва, ул. Речников, д. 19, тел/факс (499) 618-9937.

5.	Документы организации, подтверждающие вид деятельности:	Лицензия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на вид деятельности (производство маркшейдерских работ) ПМ-00-015953 от 11.04.2016.
6.	Административные и пространственные границы выполнения работ:	Территории курортов находятся в Ейском районе Краснодарского края в пределах Камышеватского и Должанского сельских поселений
7.	Основные виды работ:	<p>Корректировка проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны в пределах границ Камышеватского и Должанского сельских поселений решается путем выполнения следующих работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор информации по вопросам современного землепользования с учетом государственных кадастровых границ, санитарного и экологического состояния территории в пределах проектной площади; - натурное обследование территории проектных работ, включая пляжную полосу и смежные участки; - сбор материалов по характеристике объектов хозяйственной деятельности с учетом их размещения в пределах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны, которое противоречит установленному санитарному режиму;
		<ul style="list-style-type: none"> - обработка и анализ собранных материалов и информации; - предварительное рабочее согласование намечаемых границ и санитарно-оздоровительных мероприятий; - камеральные работы по корректировке проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов местного значения в пределах границ сельских поселений ст. Камышеватская и ст. Должанская - составление текстовой части, формирование текстовых и графических приложений, в том числе в электронном растровом и векторном видах.
8.	Требования к документации:	<p>Корректировка проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов местного значения ст. Камышеватская и ст. Должанская, разработанных ООО «Геоминвод» в 2011 г. должна содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обоснование изменения границ зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны, характеристику режима природопользования и хозяйственной деятельности в пределах корректируемых территорий; - перечни санитарно-оздоровительных мероприятий для территорий проектных работ; - ведомости координат поворотных точек отрезков корректируемых границ зон санитарной (горно-санитарной) охраны в системе координат МСК-23; - графические приложения: карты округа и зон санитарной (горно-санитарной) охраны в электронном векторном виде.
9.	Этапы выполнения работ:	<p>Работы осуществляются в 2 этапа:</p> <p><u>1 этап:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор материалов по вопросам землепользования, санитарному и экологическому состоянию территорий курортов; - натурное обследование территорий сельских поселений;

		<ul style="list-style-type: none"> - изготовление рабочих карт откорректированных границ зон округа санитарной (горно-санитарной) охраны в пределах границ сельских поселений ст. Камышеватская и ст. Должанская; - согласование рабочего варианта границ с Заказчиком. <p><u>2 этап:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - обработка и анализ полученных материалов и информации; - составление пояснительной записки по обоснованию корректировки границ округов санитарной (горно-санитарной) охраны, разработка комплекса санитарно-оздоровительных мероприятий для площадей выполненной корректировки; - составление текстовых и графических приложений; - сдача Заказчику 2-х проектов корректировки округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов местного значения ст. Камышеватская и ст. Должанская в Краснодарском крае.
10.	Количество экземпляров, передаваемых заказчику:	Материалы корректировки передаются Заказчику в 3-х экземплярах на бумажном носителе и в электронном виде (для текстовой части - формат pdf и doc; для графических приложений - формат pdf и tif; для координат точек - формат mif MapInfo).
11.	Материалы, представляемые Заказчиком:	<p>Техническое задание, согласованное в установленном порядке;</p> <p>Генеральные планы МО Ейский район и сельских поселений (в электронном виде);</p> <p>Правила землепользования и застройки муниципального образования Ейский район и сельских поселений (ПЗЗ) (в электронном виде);</p> <p>Кадастровые планы, территорий, входящих в площадь работ (в электронном виде);</p> <p>Данные государственного Социально-гигиенического мониторинга пляжной полосы и морской акватории в пределах границ муниципального образования Ейский район;</p> <p>Паспорта пляжей в пределах границ муниципального образования Ейский район;</p> <p>Данные производственного контроля субъектов хозяйственной деятельности, включая санаторно-курортные учреждения и объекты рекреации, использующие пляжную полосу (исследования грунта пляжа и морской воды);</p> <p>Санитарно-экологические документы производственных объектов, оказывающих воздействие на площадь проектных работ, включая материалы по расчетам и согласованию санитарно-защитных зон (в электронном виде);</p>
12.	Нормативные акты и методические документы действующих редакциях:	<p>Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ;</p> <p>Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 180-ФЗ;</p> <p>Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ;</p> <p>Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ;</p> <p>Федеральный закон «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах» от 23.02.1995 № 26-ФЗ;</p> <p>Закон Российской Федерации «О недрах» от 21.02.1991 № 2395-1;</p> <p>Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ;</p> <p>Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002г. № 7-ФЗ;</p> <p>Федеральный закон от 13.07.2015 N 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;</p> <p>Федеральный закон «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации» от 31.07.1998 № 155-ФЗ;</p> <p>Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» от 20.12.2004 № 166-ФЗ;</p>

		<p>Федеральный закон «О внесении изменений в Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 28.12.2013 №406-ФЗ;</p> <p>Постановление Правительства РФ от 07.12.1996 №1425 «Об утверждении положения об округах санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов федерального значения»;</p> <p>Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 №222 «Об утверждении правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»;</p> <p>СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»;</p> <p>СанПиН 4060-85 «Лечебные пляжи. Санитарные правила устройства, оборудования и эксплуатации»;</p> <p>СанПиН 2.1.5980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»;</p> <p>СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест»;</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074 –01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»;</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарные защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов». Изменения 1-3.;</p> <p>Приказ Минэкономразвития России от 03.06.2011. № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства».</p>
13.	Сроки выполнения работ	С даты заключения контракта до 1 декабря 2019 года в соответствии с требованием заключенного Контракта

Начальник управления

М.П.



А.В. Халипкин

Генеральный директор

М.П.



Д.Н. Кушлин



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ ПМ-00-015953 от 11 апреля 2016 г.

На осуществление:

Производство маркшейдерских работ

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности" согласно приложению к настоящей лицензии.

Настоящая лицензия предоставлена

Общество с ограниченной ответственностью

Фирма по разведке, охране и технологии использования природных
лечебных ресурсов "Геоминвод"

(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

ООО "Геоминвод"

(сокращенное наименование юридического лица)

(фирменное наименование юридического лица)

Общество с ограниченной ответственностью

(организационно-правовая форма)

Основной государственный регистрационный
номер юридического лица
(индивидуального предпринимателя) (ОГРН)

1027739676568

Идентификационный номер налогоплательщика

7726314313

Серия А В № 359689

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности

Место нахождения: 117208, Москва, ул. Сумская, д. 8, корп. 2, кв. 225.

Места осуществления лицензируемого вида деятельности согласно приложению к настоящей лицензии.

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

☒ бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа – приказа от 11 апреля 2016 г. № 288-лп

Настоящая лицензия имеет 1 приложение, являющееся ее неотъемлемой частью на 1 листе

Заместитель руководителя

(должность уполномоченного лица)



(подпись)

Б.А. Красных

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ

(без лицензии недействительно)

Лист 1 из 3

к лицензии № ПМ-00-015953 от 11 апреля 2016 г.

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе
Производство маркшейдерских работ

[пространственно-геометрические измерения горных разработок и подземных сооружений, определение их параметров, местоположения и соответствия проектной документации; наблюдения за состоянием горных отводов и обоснование их границ; ведение горной графической документации; учет и обоснование объемов горных разработок; определение опасных зон горных разработок, а также мер по охране горных разработок, зданий, сооружений и природных объектов от воздействия работ, связанных с использованием недрами, проектирование маркшейдерских работ]

Места осуществления лицензируемого вида деятельности
[115407, Москва, ул. Речников, 19]

Заместитель руководителя

(должность уполномоченного лица)



(подпись)

Б.А. Красных

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

Серия А В № 374256

7 августа 1996 года

N 41-КЗ

ЗАКОН

КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

О ПРИРОДНЫХ ЛЕЧЕБНЫХ РЕСУРСАХ,
ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕСТНОСТЯХ И
КУОРТАХ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯПринят Законодательным Собранием Краснодарского
края

23 июля 1996 года

Список изменяющих документов

(в ред. Законов Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ,
от 28.12.2004 N 818-КЗ, от 10.10.2006 N 1106-КЗ, от 06.03.2007 N 1193-КЗ,
от 23.07.2009 N 1809-КЗ, от 13.10.2009 N 1834-КЗ, от 16.07.2010 N 2007-КЗ,
от 07.06.2011 N 2259-КЗ, от 03.02.2012 N 2433-КЗ, от 14.12.2012 N 2619-КЗ,
от 16.07.2013 N 2775-КЗ, от 01.11.2013 N 2812-КЗ, от 29.05.2014 N 2966-КЗ,
от 02.07.2014 N 2996-КЗ, от 21.12.2015 N 3295-КЗ, от 28.12.2015 N 3318-КЗ,
от 29.04.2016 N 3385-КЗ, от 25.07.2017 N 3665-КЗ, от 19.07.2018 N 3829-КЗ)

Руководствуясь Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации, Федеральными законами "О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах", "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Законом Российской Федерации "О недрах", Законами Краснодарского края "Об основах регулирования земельных отношений в Краснодарском крае", "О Законодательном Собрании Краснодарского края" и другими действующими законодательными актами Российской Федерации, Краснодарского края, признавая важную роль курортного дела в укреплении здоровья населения и развитии экономики Краснодарского края, где курортная отрасль является одной из ведущих и перспективных отраслей экономики, стремясь к совершенствованию правового механизма, обеспечивающего развитие санаторно-курортного комплекса в интересах населения Краснодарского края и России в целом с учетом региональных условий и особенностей края в качестве субъекта Российской Федерации, Законодательное Собрание Краснодарского края принимает настоящий Закон. (в ред. Законов Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ, от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Основные понятия

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

природные лечебные ресурсы - минеральные воды, лечебные грязи, рапа лиманов и озер, лечебный климат, другие природные объекты и условия, используемые для лечения и профилактики заболеваний и организации отдыха; (в ред. Закона Краснодарского края от 03.02.2012 N 2433-КЗ)

лечебно-оздоровительная местность - территория, обладающая природными лечебными ресурсами и пригодная для организации лечения и профилактики заболеваний, а также для отдыха населения;

курорт - освоенная и используемая в лечебно-профилактических целях особо охраняемая территория, располагающая природными лечебными ресурсами и необходимыми для их эксплуатации зданиями и сооружениями, включая объекты инфраструктуры; (в ред. Закона Краснодарского края от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

курорт федерального значения - освоенная и используемая в лечебно-профилактических целях особо охраняемая территория, находящаяся в установленном порядке в ведении федеральных органов государственной власти; (в ред. Закона Краснодарского края от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

курорт краевого значения - освоенная и используемая в лечебно-профилактических целях особо охраняемая территория, находящаяся в установленном порядке в ведении органов государственной власти Краснодарского края;

(в ред. Закона Краснодарского края от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

курорт местного значения - освоенная и используемая в лечебно-профилактических целях особо охраняемая территория, находящаяся в установленном порядке в ведении органов местного самоуправления;
(в ред. Закона Краснодарского края от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

курортный регион (район) - территория с компактно расположенными на ней курортами, объединенная общим кругом санитарной (горно-санитарной) охраны;

курортное дело - совокупность всех видов научно-практической деятельности по организации и осуществлению лечения и профилактики заболеваний на основе использования природных лечебных ресурсов;

округ санитарной (горно-санитарной) охраны - особо охраняемая территория с установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации режимом хозяйствования, проживания, природопользования, обеспечивающим защиту и сохранение природных лечебных ресурсов и лечебно-оздоровительной местности с прилегающими к ней участками от загрязнения и преждевременного истощения. Для лечебно-оздоровительных местностей и курортов, где природные лечебные ресурсы относятся к недрам (минеральные воды, лечебные грязи), устанавливаются округа горно-санитарной охраны. В остальных случаях устанавливаются округа санитарной охраны. Внешний контур округа санитарной (горно-санитарной) охраны является границей лечебно-оздоровительной местности, курорта, курортного региона (района);
(в ред. Закона Краснодарского края от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

пользователи - юридические и физические лица, осуществляющие разработку и использование природных лечебных ресурсов на основании лицензии;

технологическая схема разработки и использования природных лечебных ресурсов - проектный документ, устанавливающий технические методы, объемы добычи и использования природных лечебных ресурсов, нормы потерь и способы сохранения и улучшения лечебных свойств указанных ресурсов при эксплуатации;

абзац утратил силу. - Закон Краснодарского края от 21.12.2015 N 3295-КЗ;

лечебный пляж - участок побережья поверхностного водного объекта, оборудованный и содержащийся в соответствии с санитарными нормами и правилами, соответствующий требованиям системы классификации пляжей, пригодный по санитарно-гигиеническим, геологическим и физико-географическим показателям для проведения лечебно-профилактических процедур и купаний под контролем медицинского персонала.
(абзац введен Законом Краснодарского края от 07.06.2011 N 2259-КЗ)

Статья 2. Законодательство Краснодарского края о природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах края

1. Законодательство Краснодарского края о природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах основывается на положениях Конституции Российской Федерации, Федеральном законе "О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах" и состоит из настоящего Закона и принимаемых в соответствии с ним иных нормативных правовых актов Краснодарского края.

2. Законодательство о природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах регулирует отношения, возникающие в связи с изучением, развитием, использованием, охраной и защитой лечебно-оздоровительных местностей и курортов, а также природных лечебных ресурсов как в пределах указанных особо охраняемых территорий, так и расположенных вне их границ.
(в ред. Законов Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ, от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

3. Отношения, связанные с изучением, развитием, использованием, охраной и защитой природных ресурсов, не отнесенных в установленном законом порядке к лечебным, регулируются земельным, водным, лесным и иным законодательством о природных ресурсах.

4 - 5. Исключены. - Закон Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ.

Статья 3. Реестр лечебно-оздоровительных местностей и курортов Краснодарского края
(в ред. Закона Краснодарского края от 21.12.2015 N 3295-КЗ)

1. Реестр лечебно-оздоровительных местностей и курортов Краснодарского края, включая санаторно-курортные организации Краснодарского края, представляет собой перечень лечебно-оздоровительных местностей, курортов, санаторно-курортных организаций, расположенных на

территории Краснодарского края.

2. Порядок ведения реестра лечебно-оздоровительных местностей и курортов Краснодарского края, включая санаторно-курортные организации Краснодарского края, утверждается специально уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в сфере развития курортов, туризма и олимпийского наследия.
(п. 2 в ред. Закона Краснодарского края от 19.07.2018 N 3829-КЗ)

3. Ведение реестра лечебно-оздоровительных местностей и курортов Краснодарского края, включая санаторно-курортные организации Краснодарского края, осуществляется специально уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в сфере развития курортов, туризма и олимпийского наследия.
(в ред. Закона Краснодарского края от 28.12.2015 N 3318-КЗ)

Статья 4. Признание территории лечебно-оздоровительной местностью, курортом в Краснодарском крае
(в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

1. Лечебно-оздоровительные местности и курорты на территории Краснодарского края могут иметь федеральное, краевое и местное значение.

2. На территории Краснодарского края курортами краевого значения признаны курорты Туапсинского района, городов Ейска, Горячего Ключа.

3. Территория признается лечебно-оздоровительной местностью или курортом федерального значения Правительством Российской Федерации по согласованию с высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края, краевого значения - высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края по согласованию с соответствующими федеральными органами исполнительной власти на основании специальных курортологических, гидрогеологических и других исследований.

4. Территория признается лечебно-оздоровительной местностью или курортом местного значения в порядке, определяемом высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края.
(п. 4 в ред. Закона Краснодарского края от 29.04.2016 N 3385-КЗ)

5. Порядок признания территорий Краснодарского края лечебно-оздоровительными местностями и курортами краевого и местного значения определяется положением, утверждаемым высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края.

6. Порядок и особенности функционирования отдельного курорта определяются положением о данном курорте. Положение о курорте федерального значения утверждается Правительством Российской Федерации, положение о курортах краевого и местного значения - высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края. В положении о курорте краевого и местного значения должны быть отражены местонахождение курорта, его статус, границы и режим округов, зон санитарной (горно-санитарной) охраны, лечебно-оздоровительная специализация, вопросы развития и застройки, санитарной охраны, использования природных лечебных ресурсов (с указанием государственных органов, обеспечивающих контроль за правильностью эксплуатации гидроминеральных ресурсов и охраной их от загрязнения), благоустройства, мероприятия по профилактике природно-очаговых инфекционных заболеваний, а также порядок осуществления контроля и надзора за обеспечением установленного режима округа горно-санитарной охраны курорта, разработкой природных лечебных ресурсов, охраной их от загрязнения и преждевременного истощения.
(в ред. Закона Краснодарского края от 25.07.2017 N 3665-КЗ)

7. Решение о ликвидации лечебно-оздоровительной местности или курорта краевого значения либо об изменении их границ принимается высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края по представлению специально уполномоченного органа исполнительной власти Краснодарского края в сфере развития курортов, туризма и олимпийского наследия, согласованному с органами местного самоуправления муниципальных образований, в которых расположены указанные территории, на основании материалов комплексного экологического обследования лечебно-оздоровительной местности или курортов, получивших положительное заключение государственной экологической экспертизы.
(в ред. Закона Краснодарского края от 29.04.2016 N 3385-КЗ)

Решение о ликвидации лечебно-оздоровительной местности или курорта местного значения либо об изменении их границ принимается высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края по представлению органов местного самоуправления муниципальных образований, в которых расположены указанные территории, на основании материалов комплексного экологического обследования лечебно-оздоровительной местности или курортов, получивших положительное заключение

государственной экологической экспертизы.

(в ред. Законов Краснодарского края от 16.07.2013 N 2775-КЗ, от 29.04.2016 N 3385-КЗ)

Статья 5. Исключена. - Закон Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ.

**Глава 2. ПОЛНОМОЧИЯ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
И ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ В СФЕРЕ ПРИРОДНЫХ ЛЕЧЕБНЫХ
РЕСУРСОВ, ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕСТНОСТЕЙ
И КУРОРТОВ КРАЕВОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

(в ред. Закона Краснодарского края от
03.06.2003 N 585-КЗ)

Статья 5.1. Полномочия законодательного (представительного) органа государственной власти Краснодарского края в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения

(введена Законом Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

К полномочиям законодательного (представительного) органа государственной власти Краснодарского края в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения относятся:

принятие законов и других нормативных правовых актов, регулирующих отношения в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения;

абзац утратил силу с 1 января 2005 года. - Закон Краснодарского края от 28.12.2004 N 818-КЗ;

контроль за исполнением принятых им законов и иных нормативных правовых актов; (абзац введен Законом Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ)

рассмотрение иных вопросов в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения в соответствии с установленной законодательством Российской Федерации компетенцией.

Статья 6. Полномочия высшего исполнительного органа государственной власти Краснодарского края в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения (в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

К полномочиям высшего исполнительного органа государственной власти Краснодарского края в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения относятся:

(в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

- признание территории лечебно-оздоровительной местностью или курортом краевого и местного значения;

- установление границ и режимов округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения на основании проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны, согласованных в установленном порядке;

утверждение положения о признании территорий Краснодарского края лечебно-оздоровительными местностями и курортами краевого и местного значения;
(абзац введен Законом Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ; в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

утверждение положения об округах санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения;
(абзац введен Законом Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ)

- решение вопросов землепользования на лечебно-оздоровительных местностях и курортах краевого значения;

- решение вопросов развития и совершенствования инфраструктуры курортов краевого значения; (в ред. Закона Краснодарского края от 28.12.2004 N 818-КЗ)

- определение формы и размеров платы за пользование территориями курортов краевого и местного значения в пределах норм, установленных законодательством Российской Федерации и Краснодарского

края;

абзац исключен. - Закон Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ;

- организация изучения, развития, использования, охраны и защиты природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов;

абзац утратил силу. - Закон Краснодарского края от 14.12.2012 N 2619-КЗ;

- международное сотрудничество в сфере изучения, рационального использования, охраны и защиты природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей, курортов;

- отнесение земель к землям лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения на основании специальных курортологических, гидрогеологических и других исследований; (абзац введен Законом Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

абзац утратил силу. - Закон Краснодарского края от 19.07.2018 N 3829-КЗ;

абзацы двенадцатый - тринадцатый утратили силу с 1 января 2005 года. - Закон Краснодарского края от 28.12.2004 N 818-КЗ;

- рассмотрение иных вопросов в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения в соответствии с установленной законодательством Российской Федерации компетенцией.

(абзац введен Законом Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

Статья 7. Полномочия органов местного самоуправления в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения
(в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

К полномочиям органов местного самоуправления в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения относятся:
(в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

- создание, развитие и обеспечение охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения;
(абзац введен Законом Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

- абзац утратил силу. - Закон Краснодарского края от 16.07.2010 N 2007-КЗ;

- представление в высший исполнительный орган государственной власти Краснодарского края предложений о признании территории лечебно-оздоровительной местностью или курортом местного значения, обоснований по долгосрочному резервированию территорий под указанные цели;
(в ред. Законов Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ, от 10.10.2006 N 1106-КЗ, от 16.07.2010 N 2007-КЗ)

- участие в разработке и реализации государственных программ освоения береговой зоны и земель оздоровительного и рекреационного значения, генеральных планов (программ) развития курортов и курортных регионов (районов);
(в ред. Закона Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ)

абзац утратил силу. - Закон Краснодарского края от 14.12.2012 N 2619-КЗ;

абзац исключен. - Закон Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ;

- участие во внешнеэкономической деятельности, направленной на привлечение материально-технических ресурсов, развитие сервиса, индустрии отдыха, использование зарубежного опыта в развитии лечебно-оздоровительной местности, курорта с устойчивым природно-экологическим потенциалом;
(в ред. Закона Краснодарского края от 02.07.2014 N 2996-КЗ)

- внесение предложений в высший исполнительный орган государственной власти Краснодарского края об изменении границ лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого либо местного значения, а также об изменении и прекращении действия их особого статуса;
(в ред. Закона Краснодарского края от 16.07.2013 N 2775-КЗ)

- решение вопросов о финансировании охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения в пределах средств, определенных местным бюджетом на соответствующий год;
(абзац введен Законом Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

- ведение реестра лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения, включая санаторно-курортные организации;
(абзац введен Законом Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

- рассмотрение иных вопросов в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения в соответствии с установленной компетенцией, а также осуществление полномочий, делегированных федеральными и краевыми органами государственной власти.
(абзац введен Законом Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

Часть вторая утратила силу с 1 января 2005 года. - Закон Краснодарского края от 28.12.2004 N 818-КЗ.

Статья 8. Полномочия специально уполномоченного органа исполнительной власти Краснодарского края в сфере развития курортов, туризма и олимпийского наследия
(в ред. Законов Краснодарского края от 21.12.2015 N 3295-КЗ, от 28.12.2015 N 3318-КЗ)
(в ред. Закона Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ)

Специально уполномоченный орган исполнительной власти Краснодарского края в сфере развития курортов, туризма и олимпийского наследия осуществляет:
(в ред. Законов Краснодарского края от 21.12.2015 N 3295-КЗ, от 28.12.2015 N 3318-КЗ)

координацию деятельности органов исполнительной власти Краснодарского края в области функционирования, развития и охраны курортов, лечебно-оздоровительных местностей краевого и местного значения и природных лечебных ресурсов;

участие в установленном порядке в разработке, координации и реализации государственных программ Краснодарского края и в реализации государственных программ Российской Федерации, направленных на развитие лечебно-оздоровительных местностей и курортов;
(в ред. Закона Краснодарского края от 29.04.2016 N 3385-КЗ)

участие совместно с заинтересованными организациями, ведомствами и органами местного самоуправления в разработке проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов, имеющих краевое и местное значение, в установлении их границ и режимов;
(в ред. Закона Краснодарского края от 29.04.2016 N 3385-КЗ)

абзацы пятый - шестой утратили силу. - Закон Краснодарского края от 02.07.2014 N 2996-КЗ;

утверждение порядка ведения реестра лечебно-оздоровительных местностей и курортов Краснодарского края, включая санаторно-курортные организации Краснодарского края, а также ведение указанного реестра;
(в ред. Закона Краснодарского края от 19.07.2018 N 3829-КЗ)

абзац утратил силу. - Закон Краснодарского края от 29.04.2016 N 3385-КЗ;

содействие кадровому обеспечению в сфере курортного дела;
(в ред. Законов Краснодарского края от 02.07.2014 N 2996-КЗ, от 29.04.2016 N 3385-КЗ)

организацию и координацию проведения научных исследований, конференций, семинаров в целях развития лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природных лечебных ресурсов, расположенных на территории Краснодарского края, и повышения эффективности их использования;
(в ред. Закона Краснодарского края от 29.04.2016 N 3385-КЗ)

участие в работе межведомственных комиссий Краснодарского края в части развития на территории Краснодарского края санаторно-курортного и туристского комплекса, а также эффективного использования рекреационных ресурсов;
(в ред. Закона Краснодарского края от 19.07.2018 N 3829-КЗ)

абзац утратил силу. - Закон Краснодарского края от 16.07.2010 N 2007-КЗ;

согласование предоставления земельных участков лечебно-оздоровительных местностей и курортов рекреационного назначения, находящихся в государственной собственности Краснодарского края;
(в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

рассмотрение иных вопросов в сфере природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения в соответствии с установленной законодательством компетенцией.

Статья 9. Утратила силу с 1 января 2005 года. - Закон Краснодарского края от 28.12.2004 N 818-КЗ.

Глава 3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ ЛЕЧЕБНЫХ РЕСУРСОВ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ

Статья 10. Право государственной собственности на природные лечебные ресурсы и предоставление природных лечебных ресурсов

1. Природные лечебные ресурсы на территории Краснодарского края, относящиеся к государственной собственности, могут принадлежать на праве собственности Российской Федерации либо Краснодарскому краю.
(в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

Вопросы владения, пользования и распоряжения природными лечебными ресурсами находятся в совместном ведении Российской Федерации и Краснодарского края.
(в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

2. Природные лечебные ресурсы предоставляются в пользование юридическим и физическим лицам для санаторно-курортного лечения, профилактики заболеваний и отдыха граждан. Минеральные воды могут быть также использованы для промышленного розлива.

3 - 4. Исключены. - Закон Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ.

3. Содержание права государственной собственности на природные лечебные ресурсы определяется федеральным законом на основании Гражданского кодекса Российской Федерации.

Статья 11. Использование земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов
(в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

1. Земельные участки в первой зоне округа санитарной (горно-санитарной) охраны, на которых расположены гидроминеральные ресурсы, могут быть предоставлены специализированным гидрогеологическим организациям и иным организациям, имеющим лицензию на право пользования недрами, в аренду в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

2. Особенности правового режима земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения определяются Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами, а также Законом Краснодарского края "Об основах регулирования земельных отношений в Краснодарском крае".

3. Лечебный пляж предназначается для использования отдельной санаторно-курортной организацией, группой санаторно-курортных организаций, которые имеют лицензию на осуществление медицинской деятельности в части работ (услуг), выполняемых при осуществлении санаторно-курортной помощи, использование лечебного пляжа осуществляется в соответствии с водным законодательством.
(п. 3 введен Законом Краснодарского края от 07.06.2011 N 2259-КЗ)

Статья 12. Разработка и использование месторождений минеральных вод, лечебных грязей и других природных лечебных ресурсов

1. Месторождения минеральных вод, лечебных грязей и других природных лечебных ресурсов в административных границах Краснодарского края разрабатываются специализированными гидрогеологическими (эколого-гидрогеологическими) организациями и иными организациями, имеющими лицензию на право пользования недрами.
(п. 1 в ред. Закона Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ)

2. Исключен. - Закон Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ.

2. Разработка месторождений минеральных вод и лечебных грязей допускается только при наличии технологической схемы, разработанной и согласованной в установленном законом порядке.

3. Объемы добываемых минеральных вод, лечебных грязей, а также других полезных ископаемых, отнесенных к категории лечебных ресурсов, лимитируются утвержденными по промышленным категориям запасами и сроками эксплуатации. Качество природных лечебных ресурсов регламентируется специальными медицинскими заключениями, определяющими кондиционное содержание полезных и вредных для человека компонентов.

4. Технология добычи, подготовки и использования минеральных вод, лечебных грязей, а также других полезных ископаемых, отнесенных к категории природных лечебных ресурсов, должна

гарантировать защиту месторождений от преждевременного истощения и загрязнения и защиту полезных ископаемых от утраты лечебных свойств.

(п. 4 в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

5 - 6. Исключены. - Закон Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ.

5. Утратил силу. - Закон Краснодарского края от 14.12.2012 N 2619-КЗ.

Статья 13. Прекращение, приостановление и ограничение права пользования природными лечебными ресурсами

(в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

1. В случае нарушения установленных правил использования природных лечебных ресурсов право пользования природными лечебными ресурсами может быть прекращено, приостановлено или ограничено в установленном законом порядке.

2. Прекращение, приостановление и ограничение права пользования природными лечебными ресурсами не освобождает виновных лиц от иных видов ответственности, предусмотренных законодательством.

Глава 4. САНИТАРНАЯ (ГОРНО-САНИТАРНАЯ) ОХРАНА ПРИРОДНЫХ ЛЕЧЕБНЫХ РЕСУРСОВ, ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕСТНОСТЕЙ И КУРОРТОВ НА ТЕРРИТОРИИ КРАЯ

Статья 14. Организация санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов

1. Природные лечебные ресурсы, лечебно-оздоровительные местности, курорты и их земли являются особо охраняемыми объектами и территориями. Их охрана осуществляется посредством установления округов санитарной (горно-санитарной) охраны.

(в ред. Закона Краснодарского края от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

2. Разработка проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения производится организациями по заданиям заказчика на основании исследований, необходимых для обоснования границ зон санитарной (горно-санитарной) охраны и разработки устанавливаемых в них режимов и планов (программ) санитарно-оздоровительных мероприятий.

(п. 2 в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

3. Порядок организации округов санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения и особенности режима хозяйствования, проживания и природопользования в пределах их территории определяется положением об округах санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения, утверждаемым высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края.

(п. 3 в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

4. Границы и режимы округов санитарной (горно-санитарной) охраны, установленные для лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого значения, их изменение утверждаются высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края по представлению специально уполномоченного органа исполнительной власти Краснодарского края в сфере развития курортов, туризма и олимпийского наследия, согласованному с органами местного самоуправления муниципальных образований, в которых расположены указанные территории, на основании проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны, получивших положительное заключение государственной экологической экспертизы.

(в ред. Закона Краснодарского края от 29.04.2016 N 3385-КЗ)

Границы и режимы округов санитарной (горно-санитарной) охраны, установленные для лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения, их изменение утверждаются высшим исполнительным органом государственной власти Краснодарского края по представлению органов местного самоуправления муниципальных образований, в которых расположены указанные территории, на основании проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны, получивших положительное заключение государственной экологической экспертизы.

По согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды в границы вновь создаваемых или ранее созданных лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения могут быть включены участки акваторий водных объектов (в том числе морей), находящихся в федеральной собственности.

(абзац введен Законом Краснодарского края от 19.07.2018 N 3829-КЗ)

(п. 4 в ред. Закона Краснодарского края от 16.07.2013 N 2775-КЗ)

5. На территориях округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения устанавливается режим хозяйственной деятельности, запрещающий всякие работы, загрязняющие почву, воду и воздух, наносящие ущерб лесам, зеленым насаждениям, ведущие к развитию эрозионных процессов и отрицательно влияющие на природные лечебные ресурсы и санитарное и экологическое состояние территорий. Указанный режим должен также предусматривать выполнение санитарно-оздоровительных, природоохранных и других мероприятий.

В составе округа санитарной (горно-санитарной) охраны выделяется до трех зон.

Режим первой зоны устанавливается для месторождений минеральных вод (для скважин, источников), месторождений лечебных грязей, месторождений других полезных ископаемых, используемых в лечебных целях, а также для оборудованных лечебных пляжей и прилегающих к ним акваторий.

На территории первой зоны запрещаются проживание и осуществление всех видов хозяйственной деятельности, за исключением работ, связанных с исследованием и использованием природных ресурсов в лечебных и оздоровительных целях при условии применения экологически безопасных и рациональных технологий.

Режим второй зоны устанавливается для территории, с которой происходит сток поверхностных и грунтовых вод к месторождениям лечебных грязей, минеральным озерам и лиманам, пляжам, местам неглубокого залегания незащищенных минеральных вод, для естественных и искусственных хранилищ минеральных вод и лечебных грязей, парков, лесопарков и других зеленых насаждений, а также для территорий, занимаемых зданиями и сооружениями санаторно-курортных организаций и предназначенных для санаторно-курортного строительства.

На территории второй зоны запрещаются размещение объектов и сооружений, не связанных непосредственно с созданием и развитием сферы курортного лечения и отдыха, а также проведение работ, загрязняющих окружающую среду, природные лечебные ресурсы и приводящих к их истощению.
(в ред. Закона Краснодарского края от 23.07.2009 N 1809-КЗ)

Режим третьей зоны устанавливается для ближайших областей питания и участков разгрузки минеральных вод, водосборных площадей месторождений лечебных грязей, месторождений других полезных ископаемых, отнесенных к категории лечебных, а также для территорий, обеспечивающих защиту природных лечебных ресурсов от неблагоприятного техногенного воздействия.

На территории третьей зоны вводятся ограничения на размещение промышленных и сельскохозяйственных организаций и сооружений, а также на осуществление хозяйственной деятельности, сопровождающейся загрязнением окружающей среды, природных лечебных ресурсов и их истощением. (в ред. Закона Краснодарского края от 23.07.2009 N 1809-КЗ)
(п. 5 в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

6. Установленный режим санитарной (горно-санитарной) охраны курорта обеспечивается:

в первой зоне - пользователями;

во второй и третьей зонах - пользователями, землепользователями, землевладельцами, арендаторами, собственниками земельных участков и проживающими в этих зонах гражданами.
(в ред. Закона Краснодарского края от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

7. Санитарно-оздоровительные мероприятия и ликвидация очагов загрязнения в округах санитарной (горно-санитарной) охраны осуществляются за счет средств пользователей, землепользователей, землевладельцев, арендаторов, собственников земельных участков и граждан, нарушивших режим санитарной (горно-санитарной) охраны.
(в ред. Закона Краснодарского края от 29.05.2014 N 2966-КЗ)

8. Утратил силу. - Закон Краснодарского края от 14.12.2012 N 2619-КЗ.

9 - 10. Исключены. - Закон Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ.

Глава 5. РАЗВИТИЕ И ЗАСТРОЙКА ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕСТНОСТЕЙ И КУРОРТОВ КРАЕВОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Статья 15. Развитие и застройка лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения на территории Краснодарского края
(в ред. Закона Краснодарского края от 06.03.2007 N 1193-КЗ)

1. Развитие лечебно-оздоровительных местностей и курортов осуществляется в соответствии с документами территориального планирования и программами развития лечебно-оздоровительных местностей и курортов.

2. Застройка площадей залегания минеральных вод, лечебных грязей, а также других полезных ископаемых, отнесенных к категории природных лечебных ресурсов, осуществляется в соответствии с Законом Российской Федерации "О недрах" и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Краснодарского края.

3. Строительство в пределах округа санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов производится в соответствии с документами территориального планирования и разработанной на их основе документацией по планировке территорий в порядке, установленном действующим законодательством.

Глава 6. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ЛЕЧЕНИЯ И ОТДЫХА

Статья 16. Поддержка развития курортов в Краснодарском крае
(в ред. Закона Краснодарского края от 28.12.2004 N 818-КЗ)

Поддержка развития курортов федерального значения является расходным обязательством Российской Федерации.

Поддержка развития курортов краевого значения является расходным обязательством Краснодарского края.

Поддержка развития курортов местного значения является расходным обязательством поселений и городских округов.

Поддержка развития курортов может осуществляться из других не запрещенных законодательством Российской Федерации источников.
(абзац введен Законом Краснодарского края от 03.02.2012 N 2433-КЗ)

Статья 17. Имущество санаторно-курортных организаций и порядок его использования

1. Санаторно-курортным организациям для осуществления лечебно-профилактической деятельности и организации отдыха населения предоставляются в соответствии с требованиями законодательства о природных ресурсах земельные участки и иные природные ресурсы.
(п. 1 в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

2. Санаторно-курортные организации используют здания, строения и иное имущество исключительно в целях лечения, профилактики заболеваний и отдыха населения, если иное не следует из федерального закона.
(п. 2 в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

Статья 17.1. Статус санаторно-курортных организаций
(в ред. Закона Краснодарского края от 16.07.2010 N 2007-КЗ)
(введена Законом Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ)

1. На территориях лечебно-оздоровительных местностей и курортов Краснодарского края могут создаваться и действовать в предусмотренных действующим законодательством организационно-правовых формах санаторно-курортные организации.
(в ред. Закона Краснодарского края от 16.07.2010 N 2007-КЗ)

2. Санаторно-курортные организации, осуществляющие лечебный процесс, имеют статус лечебно-профилактических организаций и функционируют на основании предоставленной в соответствии с законодательством Российской Федерации лицензии на осуществление медицинской деятельности.
(в ред. Закона Краснодарского края от 13.10.2009 N 1834-КЗ)

3. Реорганизация санаторно-курортных организаций осуществляется с сохранением ими своей лечебно-оздоровительной специализации.
(в ред. Закона Краснодарского края от 16.07.2010 N 2007-КЗ)

Глава 7. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ПРИРОДНЫХ ЛЕЧЕБНЫХ РЕСУРСОВ, ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕСТНОСТЕЙ И КУРОРТОВ

Статья 18. Разрешение споров

1. Споры в области использования и охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов, а также имущественные споры, связанные с возмещением вреда, причиненного природным лечебным ресурсам, лечебно-оздоровительным местностям и курортам, а также здоровью человека, подлежат рассмотрению в судебном порядке.

(п. 1 в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

2. Экономические споры и споры в сфере управления разрешаются арбитражным судом в соответствии с арбитражно-процессуальным законодательством.

(п. 2 в ред. Закона Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ)

3. По соглашению сторон экономические споры между организациями, являющимися юридическими лицами, и гражданами-предпринимателями могут решаться третейским судом.

Статья 19. Разрешение международных споров

Международные споры в области использования, охраны и защиты природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов Краснодарского края разрешаются в порядке, установленном в соответствии с законодательством Российской Федерации, за исключением случаев, установленных международными договорами Российской Федерации.

(в ред. Закона Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ)

Глава 8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ НАСТОЯЩЕГО ЗАКОНА. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР И МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНОЙ (ГОРНО-САНИТАРНОЙ) ОХРАНЫ ПРИРОДНЫХ ЛЕЧЕБНЫХ РЕСУРСОВ, ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕСТНОСТЕЙ И КУРОРТОВ

(в ред. Закона Краснодарского края от 14.12.2012 N 2619-КЗ)

Статья 20. Виды ответственности

1. За нарушение установленного режима использования, охраны и защиты природных лечебных ресурсов устанавливается дисциплинарная, материальная, гражданско-правовая, административная и уголовная ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

(в ред. Закона Краснодарского края от 10.10.2006 N 1106-КЗ)

2. Исключен. - Закон Краснодарского края от 03.06.2003 N 585-КЗ.

Статья 20.1. Государственный надзор и муниципальный контроль в области обеспечения санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого и местного значения

(введена Законом Краснодарского края от 14.12.2012 N 2619-КЗ)

1. Государственный надзор в области обеспечения санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов краевого значения осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края при осуществлении в пределах своей компетенции государственного надзора в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий краевого значения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Муниципальный контроль в области обеспечения санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения осуществляется уполномоченными органами местного самоуправления при осуществлении в пределах своей компетенции муниципального контроля в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий местного значения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Глава 9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 21. Заключительные положения

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. главы администрации
Краснодарского края
В.Ф.ГЛАДСКОЙ

Краснодар

7 августа 1996 года

N 41-КЗ



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКИЙ РАЙОН
**УПРАВЛЕНИЕ
АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА**

Коммунаров, ул., д. 4, г. Ейск,
Краснодарский край, 353680
Тел. (86132)2-02-79, 2-02-79 факс (86132)2-34-76
ОКПО 27666709, ОГРН 1062331005043
ИНН 2331014833, КПП 236101001
uaig@yeiskraion.ru

Генеральному директору
ООО «Фирма по разведке, охране
и технологии использования
природных лечебных ресурсов.
«Геоминвод»

Д.Н. Куклину

21.10.19 № 24-1043/19.02.01
На № от

О согласовании рабочих карт
округов горно-санитарной охраны курортов
ст-ца Должанская и ст-ца Камышеватская

Уважаемый Дмитрий Наумович!

Управлением архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Ейский район рассмотрены «Рабочая карта откорректированных границ зон округа горно-санитарной охраны курорта местного значения ст. Камышеватская» и «Рабочая карта откорректированных границ зон округа горно-санитарной охраны курорта местного значения ст. Должанская», выполненные в рамках муниципального контракта №1 на корректировку проектов округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов местного значения ст-ца Камышеватская и ст-ца Должанская в Ейском районе Краснодарского края.

По результатам рассмотрения представленных материалов сообщая, что в ходе разработки документации по планировке территории (Проект планировки и проект межевания территории, расположенной в границах курортной зоны ст-цы Должанская Ейского района, утвержденной Постановлением администрации муниципального образования Ейский район от 3 октября 2018 года № 797 «Об утверждении документации по планировке территории, расположенной в границах курортной зоны ст-цы Должанская Ейского района»), скважина, обозначенная на предоставленной рабочей карте как «скв. 1-П», не обнаружена. Считаем нецелесообразным ее отображение в чертежах округа горно-санитарной охраны курорта местного значения ст. Должанская.

Иных замечаний и предложений не возникло, управление архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Ейский район предварительно согласовывает «Рабочую карту откорректированных границ зон

округа горно-санитарной охраны курорта местного значения ст. Камышеватская» и «Рабочую карту откорректированных границ зон округа горно-санитарной охраны курорта местного значения ст. Должанская».

Начальник управления



А.В. Халипкин

Приложение 1.5.

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 7 августа 1997 г. N 332О ПРИЗНАНИИ ОТДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
КУРОРТАМИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Список изменяющих документов
(в ред. Постановления главы администрации
Краснодарского края от 17.08.2006 N 709,
Постановления главы администрации (губернатора)
Краснодарского края от 24.12.2012 N 1597,
с изм., внесенными Постановлением главы администрации
Краснодарского края от 08.09.1999 N 639)

В соответствии со статьями 4, 6 Закона Краснодарского края от 7 августа 1996 года N 41-КЗ "О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах Краснодарского края" постановляю:

1. Признать курортами местного значения в пределах их административных границ следующие города, рабочие поселки, села, станицы Краснодарского края:

- 1.1. Город Апшеронск, город Хадыженск, станицу Нефтяную (Апшеронский район).
- 1.2. Село Великовечное (Белореченский район).
- 1.3. Станицу Камышеватскую, станицу Должанскую (Ейский район).
- 1.4. Станицу Привольную (Каневский район).
- 1.5. Исключен. - Постановление главы администрации Краснодарского края от 17.08.2006 N 709.
- 1.6. Город Лабинск.
- 1.7. Рабочий поселок Мостовский, рабочий поселок Псебай, поселок Куйбышева (Мостовский район).
- 1.8. Станицу Отрадную, станицу Удобную (Отраденский район).
- 1.9. Город Приморско-Ахтарск, Ясенскую косу (Приморско-Ахтарский район).
- 1.10. Город Славянск-на-Кубани, рабочий поселок Ачуево (Славянский район).
- 1.11. Курорты местного значения Темрюкского района в границах утвержденного округа горно-санитарной охраны.
(пп. 1.11 в ред. Постановления главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 24.12.2012 N 1597)
- 1.12. Город Туапсе.
- 1.13. Село Глафировку, село Шабельское (Щербиновский район).

2. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава администрации
Краснодарского края
КОНДРАТЕНКО

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Материалы по природным лечебным ресурсам
курорта ст. Камышеватская



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Северная ул., д. 275/1, г. Краснодар, 350020
тел.: (861) 279-00-49, факс: (861) 293-78-01
mprrk@krsnodar.ru, http://www.mprrk.ru
ОКПО 61953398, ОГРН 1092312004113
ИНН 2312161984, КПП 230801001



На № _____

202-03.2-9038/18-05.04.18

О предоставлении информации

Уважаемый Юрий Андреевич!

Министерство природных ресурсов Краснодарского края (далее – министерство), рассмотрев Ваше обращение по вопросу благоустройства территории памятника природы регионального значения «Коса Долгая» (далее – памятник природы), расположенного на территории муниципального образования Ейский район, сообщает следующее.

В соответствии с предоставленной информацией земельные участки с координатами 46°40'1,22"С 37°44'57,63"В, 46°40'3,08"С 37°45'1,30"В, 46°39'17,48"С 37°45'34,40"В, 46°39'16,79"С 37°45'28,19"В расположены в охранной зоне памятника природы.

Памятник природы образован решением исполнительного комитета Ейского районного Совета народных депутатов Краснодарского края от 25 апреля 1984 года № 127 и решением исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326.

Границы памятника природы и его функциональных зон, охранной зоны, режим охранной зоны утверждены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29 апреля 2013 года № 411 «Об утверждении границ особо охраняемой природной территории памятника природы регионального значения «Коса Долгая», образовании охранной зоны памятника природы регионального значения «Коса Долгая» и утверждении Положения об охранной зоне памятника природы регионального значения «Коса Долгая».

На территории охранной зоны запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе: деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;

деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;

Главе муниципального
образования Ейский район

Ю.А. Келембету

Директору государственного
казенного учреждения
Краснодарского края «Управление
особо охраняемыми природными
территориями Краснодарского края»

Я.Я. Петерсу (для сведения)

складирование и захоронение бытовых и промышленных отходов;
загрязнение отходами и мусором акватории Азовского моря;
выделение участков под капитальное строительство;
предоставление в аренду участков лесного фонда под строительство,
размещение дачных и садоводческих товариществ и других объектов;
строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий
электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и
эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с
функционированием памятника природы;
стоянка автомобилей, кроме специально отведенных мест,
оборудованных в соответствии с требованиями природоохранного
законодательства;
проезд автотранспорта, за исключением сложившейся сети грузовых
дорог;

заправка топливом, мойка автомобилей;

деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов
растительного и животного мира, сбор биологических коллекций, интродукция
живых организмов в целях их акклиматизации;

пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в
установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;

уничтожение и выжигание растительности;

организация туристских стоянок и разведение костров за пределами
специально предусмотренных для этого мест;

любые виды хозяйственной и иной деятельности в соответствии с
законодательством Российской Федерации и Краснодарского края,
препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных
комплексов и объектов памятника природы.

Учитывая вышесказанное, министерство не возражает против
размещения объектов благоустройства в границах охранной зоны памятника
природы «Коса Долгая», при условии:

если они не являются объектами капитального строительства,

обязательного соблюдения режима особой охраны памятника природы и
его охранной зоны,

присутствия специалистов подведомственного министерству
государственного казенного учреждения Краснодарского края «Управление
особо охраняемыми природными территориями Краснодарского края»
(г. Краснодар, ул. Северная, д. 275/1, тел. 210-55-56).

Заместитель министра

О.В. Соленов

В.А. Суглобова
279-00-49 (420)

01-Ж-1993/Ж
060418

Начальнику управления
архитектуры и градостроительства
муниципального образования
Ейский район

А.В. Халипкину

З.Ф.С.М.Т. № 12-42/19-07

На № _____ от _____

О представлении информации

Уважаемый Александр Викторович!

В настоящий момент на территории «Косы Долгой» в ст. Должанской Ейского района, в границах земельного участка с кадастровым номером 23:08:0101001:53, министерством курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края с хозяйствующими субъектами заключено 23 договора на размещение объектов, относящихся к компетенции министерства курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края, на землях или земельных участках, находящихся в государственной собственности Краснодарского края, без предоставления земельных участков и установления сервитутов. В границах земельного участка с кадастровым номером 23:08:0000000:196 заключен 1 договор.

На основании данных договоров, территории оборудованы объектами, предназначенными для обеспечения безопасности людей на водных объектах, а также элементами благоустройства пляжных территорий.

Согласно информации министерства природных ресурсов Краснодарского края от 5 апреля 2018 года № 202-03.2-9838/18 (прилагается) в границах охранный зоны памятника природы регионального значения «Коса Долгая», утвержденным постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29 апреля 2013 № 411 возможно размещение объектов благоустройства. В этой связи хозяйствующими субъектами в министерство курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края направлено еще 5 заявлений на заключение вышеуказанных договоров в границах охранный зоны памятника природы регионального значения «Коса Долгая», которые в настоящий момент находятся на рассмотрении.

В целях поступательного развития территории, при разработке проекта округа горно-санитарной охраны, предпочтительно установление режима второй зоны санитарной (горно-санитарной) охраны курорта.

Дополнительно направляем Вам перечень организаций санаторно-

курортного комплекса (в том числе нефункционирующих) расположенных на территории «Косы Долгой», ст. Должанской, Должанского сельского поселения Ейского района.

Приложение: в 5 экз. на 1 л.

Начальник отдела по вопросам
курорта и туризма



Д.Е. Сидоренко



**МИНИСТЕРСТВО
КУРОРТОВ, ТУРИЗМА
И ОЛИМПИЙСКОГО НАСЛЕДИЯ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Орджоникидзе ул., д. 41, г. Краснодар, 350000
Тел./факс (861) 267-25-34
E-mail: mktkk@krasnodar.ru

Главе муниципального
образования Ейский район

Келембет Ю.А.

26.07.2019 № 44-3881/19-01-15

На № _____ от _____

О предоставлении информации

Уважаемый Юрий Андреевич!

В министерство курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края поступило обращение управления архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Ейский район о предоставлении сведений для разработки округов горно-санитарной охраны курортов станицы Должанская и Камышеватская Ейского района (копия прилагается).

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения относится создание условий и организация обустройства мест для массового отдыха жителей поселения, в том числе пляжей.

Перепись, а соответственно и подсчет численности населения, организуется в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 25 января 2002 г. № 8-ФЗ.

Вся запрашиваемая информация на регулярной основе предоставляется администрацией муниципального образования Ейский район в заинтересованные органы государственной власти.

Учитывая изложенное, считаем, что запрашиваемые сведения управление архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Ейский район может получить в рамках взаимодействия уполномоченных органов администрации муниципального образования Ейский район.

Заместитель министра

Бешукова Ольга Нальбиевна
+7(861)267-25-39



Подлинник электронного документа, подписанного
электронной подписью, хранится в системе
электронного документооборота
администрации Краснодарского края

Сертификат 39HID197619CD679E65191C68C501HID09B0744253
Владелец **Мавриди Кирилл Павлович**
Действителен с 22.03.2019 по 22.06.2020

К.П. Мавриди



ВХОД. № 24.02.02-1833/19
от 03.08.19



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКИЙ РАЙОН

ОТДЕЛ ПО ВОПРОСАМ КУРОРТА И
ТУРИЗМА

Свердлова ул., д. 106, г. Ейск,
Краснодарский край, 353680
Тел. (86132) 2-14-96 факс (86132) 2-14-96
E-mail: kurort@yeiskraion.ru; kurort-yeisk@mail.ru

10.10.2019 № 12-112/19-07

На № _____ от _____

Начальнику управления
архитектуры и градостроительства
муниципального образования
Ейский район

А.В. Халипкину

О представлении информации

Уважаемый Александр Викторович!

1). Сообщаем, что «Коса Долгая» – земельный участок площадью 879 га., с видом разрешенного использования – для рекреационного назначения, находится в собственности субъекта Российской Федерации – Краснодарский край, право по распоряжению данной территорией принадлежит департаменту имущественных отношений Краснодарского края.

В соответствии с п. 15 постановления главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 6 июля 2015 года № 627 «Об установлении порядка и условий размещения объектов на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов на территории Краснодарского края», решение о заключении договора на размещение объектов пляжной инфраструктуры на земельных участках, находящихся в государственной собственности Краснодарского края, принимается министерством курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края (далее – Министерство) в соответствии с административным регламентом предоставления государственной услуги «Заключение договора на размещение объектов, относящихся к компетенции министерства курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края, на землях или земельных участках, находящихся в государственной собственности Краснодарского края, без предоставления земельных участков и установления сервитутов» утвержденным приказом Министерства от 17 апреля 2017 № 105.

Согласно имеющейся информации, в настоящий момент, Министерством хозяйствующими субъектами заключено 27 договоров на размещение объектов относящихся к компетенции министерства курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края, на землях или земельных участках, находящихся в государственной собственности Краснодарского края, без предоставления земельных участков и установления сервитутов сроком на 3 года.

Размещение объектов благоустройства и оборудования предназначенного для обеспечения безопасности людей на водных объектах проводится хозяйствующими субъектами в соответствии с установленными схемами.

Заявления о заключении еще 2 договоров находятся на стадии рассмотрения Министерством.

В соответствии с разделом 5 методических рекомендаций по обустройству пляжей и прилегающих к ним территорий, расположенных на территории Краснодарского края утвержденных приказом министерства курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края от 20 декабря 2017 № 297, в целях обеспечения качественного и безопасного отдыха на пляжных территориях Краснодарского края на каждый пляж рекомендуется разрабатывать его паспорт, вместе с тем, работы по паспортизации пляжей на территории муниципального образования Ейский район хозяйствующими субъектами не проводились, паспорта пляжей на согласование с органами местного самоуправления муниципального образования не поступали. В этой связи информация о рекреационной емкости пляжных территорий отсутствует. При этом, в соответствии с п. 5.21.9 ГОСТ Р 55698-2013 «Туристские услуги. Услуги пляжей. Общие требования», при устройстве морских пляжей необходимо исходить из минимальной площади береговой зоны из расчета не менее 3 кв.м. на 1 человека/туриста.

2). В настоящий момент на территории особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Коса Камышеватская», благоустроенные территории отсутствуют.

Вместе с тем, в границах функциональной зоны рекреации памятника природы регионального значения «Коса Камышеватская», утвержденных постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 ноября 2012 № 1395, в соответствии с паспортом памятника природы регионального значения «Коса Камышеватская» утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 8 ноября 2013 г. № 1827, планируется:

- проведение работ по комплексному благоустройству территории рекреационного использования, а именно обустройство мест отдыха, пляжей
- размещение мест ночлега, палаточных лагерей с соблюдением требований природоохранного законодательства;
- лимитированный проезд автотранспорта отдыхающих к существующим рекреационным объектам;
- проезд специализированного автотранспорта для обеспечения благоприятного санитарного состояния и надлежащего функционирования существующих рекреационных объектов;
- организация массовых спортивных и зрелищных мероприятий, организация туристских стоянок в специально отведенных местах;
- устройство объектов из облегченных конструкций туристского сервиса, культурного, бытового и информационного обслуживания посетителей.

Администрацией муниципального образования Ейский район с ГКУ КК «Управление особо охраняемыми природными территориями Краснодарского

края», согласован проект обустройства пляжей на части вышеуказанной территории (прилагается).

Размещение объектов благоустройства и оборудования предназначенного для обеспечения безопасности людей на водных объектах будет проводиться хозяйствующими субъектами на основании договоров на размещение объектов благоустройства пляжных территорий на землях или земельных участках, находящихся в муниципальной собственности, расположенных на территории сельских поселений, входящих в состав Ейского района, без предоставления земельных участков и установления сервитутов.

Приложение: на 7 л.

Начальник отдела по вопросам
курорта и туризма

Д.Е. Сидоренко

XX
 X
 X **КУБАНЬГЕОЛНОМ** X
 X X
 X Территориальная комиссия по запасам (ТКС) X
 X полезных ископаемых X
 X X
 X **ПРОТОКОЛ 55** X
 X X
 X по рассмотрению отчета о детальной развед- X
 X ке с подсчетом эксплуатационных запасов X
 X лечебной минеральной воды понтического X
 X горизонта Должанского месторождения X
 X Краснодарского края (по состоянию на X
 X 01.10.97г.) X
 X X
 X г. Краснодар X
 X 1998г. X
 X
 XX

КУБАНЬГЕОЛНОМ
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ КОМИССИЯ

2364

26.05.98

ПРОТОКОЛ № 55

заседания Территориальной комиссии по запасам
(ТКЗ) при Краснодарском краевом комитете по
геологии и использованию недр ("Кубаньгеолком")

г. Краснодар

20 марта 1968г.

Рассмотрение материалов подсчета эксплуатационных запасов
лечебной йодо-бромной воды Должанского месторождения в Краснодар-
ском крае, представленных Черноморской гидрогеологической экспеди-
цией ГУП "Лечминресурсы", Минздрава РФ.

Присутствовали:

Председатель комиссии ТКЗ: Ляшенко Л.Л. — председатель
"Кубаньгеолкома"

Заместитель Председателя
комиссии Суханов В.Ф. — начальник отдела
"Кубаньгеолкома"

Члены комиссии: Шахунов В.М. — начальник отдела
"Кубаньгеолкома"
Титянок Н.Н. — Главный геолог
ГК "Кубаньгеологии"
Кандауров А.С. — Начальник партии
ГК "Кубаньгеологии"
Тофоров Е.Е. — ведущий инспектор
Краснодарского краевого
комитета охраны природы
Горяев В.И. — директор ГИП "Рид"

Секретарь ТКЗ Сидоренко П.С. — начальник отдела
"Кубаньгеолкома"

Приглашенные: Эксперты Матвиенко В.Н. — профессор, зав. лаб. НПО
"Термнефть"

Лавренко Г.И. — главный гидрогеолог
СевКавТИСХЗ.

Автор: Темляков И.Н. — ведущий гидрогеолог
Черноморской гидрогеоло-
гической экспедиции
ГУП "Лечминресурсы"

От "Заключила" Блинов Е.В. — директор фирмы "Пелонд"

Председательствовал: Ляшенко Л.Л.

Должанское месторождение минеральной лечебной йодо-бромной воды находится на юго-западной окраине станицы Должанская, Ейского района, Краснодарского края. Выдавленные лечебные йодо-бромные воды предназначены для создания гидроминеральной базы строящегося пансионата на 400 мест предприятия "Болготрансгаз".

Разведочные работы с целью каптажа и оценки запасов лечебной воды проведены в договорные сроки Черноморской гидрогеологической экспедицией в 1996-1997гг. на основании заявки от 16.12.96г. предприятия "Болготрансгаз", и фирмы "Белонд" № II от 10.4.96г., выступившей в качестве водопользователя. Работы выполнены за счет средств "Заказчика" предприятия "Болготрансгаз". Затраты за геолого-разведочные работы составили 250 миллионов (недоминированный) рублей.

Согласно справке заказчика, потребность в йодо-бромной воде балансового назначения составляет 50 м³/сутки. Способ добычи воды - откачки погружным насосом при допустимом положении динамического уровня на конец 10-летнего срока разработки месторождения не более 30м ниже поверхности земли.

Постановлением администрации г.Ейска от 16.05.1994г. № 330 водопотребителю выделен земельный участок для строительства пансионата и проведения разведочных работ на лечебные воды.

Наличие йодо-бромной воды в горизонте понтических песков впервые было установлено при опробовании скважины № II (К19) в 1979 году, которая расположена в 4-х километрах юго-восточнее объекта разведки. После решения администрации Ейского района № 330 от 16.05.96г. о необходимости создания гидроминеральной базы курорта "Должанский" началось строительство пансионата "Болготрансгаз" на косе Долгой. Разведочные работы и подсчет запасов лечебной воды понтического горизонта проведены на участке, приближенном к водопотребителю. Здесь пробурена и опробована скважина № I-II глубиной 310м, которой выведена откачкой из песков понтического яруса, интервала 225-290м, кондиционная минеральная йодо-бромная вода.

Сброс послепроцедурных вод в объеме 50м³/сутки будет производиться в очистные сооружения пансионата, которые являются его составной частью, и согласован с Привозовским территориальным комитетом по охране природы (№ 691 от 27.10.97г.) и Ейским районным центром С-Н. Согласованы также: местоположение водозабора и условия организации зон санитарной охраны I пояса.

Хозпитьевое водоснабжение пансионата будет осуществляться из водовода от Ленинградского месторождения пресных вод.

1. ТКЗ рассмотрены:

1.1. "Отчет о детальной разведке с подсчетом эксплуатационных запасов лечебной минеральной воды понтического горизонта Должанского месторождения Краснодарского края (по состоянию на 01.10.97г.)". Ответственные исполнители: Темляков И.Н., Пастушенко В.Н.

1.2. Экспертные заключения: Матвиенко В.Н. и Лаврентьева Г.И.

2. ТКЗ отмечает:

2.1. Представленные отчетные материалы, соответствуют требованиям ТКЗ и достаточны для проверки выполненного подсчета запасов лечебной минеральной воды, а также определения степени подготовленности месторождения для промышленного освоения.

Достоверность первичной документации подтверждена актом её приема комиссией Черноморской ГТД и экспертизой ТКЗ.

2.2. На утверждение ТКЗ впервые представлены подсчитанные по состоянию на 01.10.97г. на 50-летний расчетный срок разработки эксплуатационные запасы лечебной минеральной воды понтического горизонта Должанского месторождения для использования их водолечебницей строящегося пансионата предприятия "Востоктрансгаз" в количестве (табл.1):

Таблица 1.

Тип воды	Количество запасов категории "В", м3/сут.	Скважина, обосновывающая запасы
Слаборассовая (37-41 г/л), хлоридная натриевая, йодная (46-54 мг/л), бромная (110-121 мг/л) борная (HBO_2 40-47 мг/л), железистая (14 мг/л), с повышенным содержанием органики (20-22 мг/л), холодная (16°C), слабощелочная (рН-6,2).	50	I-II

2.3. Геологическое задание по количеству и качеству разведанных запасов лечебной минеральной воды выполнено. Заявленная в воде потребность на перспективу подсчитанными запасами удовлетворяется.

2.4. Геолого-гидрогеологическая изученность района и участка базируется на материалах поисковых работ и проведенных исследований, достаточной для обоснования схемы подсчета запасов и прогноз условий дальнейшей эксплуатации. Скважина I-II по своим техническим характеристикам и производительности отвечает требованиям, предъявляемым к водозаборным скважинным сооружениям, но из-за усложненной конструкции водоприемной части она имеет низкий удельный дебит и способность к быстрой кальматации фильтра с потерей производительности.

Разведенное месторождение находится в пределах северного крыла Западно-Кубанского прогиба. Региональное распространение продуктивного горизонта обосновано объективно и достаточно полно. Относительно однородные фильтрационные свойства, выдержанная мощность, вещественный и гранулометрический состав водовмещающих песков позволяют считать геолого-гидрогеологические условия месторождения достаточно простыми. По сложности гидрогеологических условий разведенное месторождение правильно отнесено авторами к I группе, согласно "Классификации...".

2.5. Результаты многолетней эксплуатации йодно-бромных вод понтического горизонта на аналогичном по строению Бйском месторождении достаточно убедительно подтверждают представление авторов о стабильности качества воды на большой площади. Так, за весь период разработки этого месторождения направленных изменений качества по макро-и микрокомпонентам, солевому составу и общей минерализации не отмечено. Не отмечено также за многие годы и заметной сработки ресурса, о чем свидетельствует устойчивое положение пьезометрического уровня. В аналогичных условиях на Должанском месторождении возможность допускать квазистационарные условия фильтрации, при отборе заявленного объема воды, является правомерной.

2.6. Выполненный комплекс промыслово-геофизических исследований и опытно-фильтрационных работ в скважине I-II позволил получить необходимые данные для оценки запасов лечебных вод и их защищенности. Пробуренная разведочная скважина I-II по конструкции и техническому состоянию отвечает эксплуатационным требованиям и подготовлена для передачи водопользователю на I этапе разработки месторождения.

2.7. Качество оцениваемой минеральной воды изучено в соответствии с требованиями её целевого назначения. По заключению Лятигорского НИИЖИ слабосолеванная, хлоридная натриевая, йодо-бромная вода плинтеевского горизонта рекомендуется для наружного применения при заболеваниях сердечно-сосудистой, нервной, костно-мышечной систем, органов дыхания и ряда других... Из биологически активных элементов и соединений в воде присутствуют: йод (46-54 мг/л), бром (110-121 мг/л), борная кислота (40-47 мг/л), при повышенной концентрации органических веществ гуминового ряда (20-22 мг/с/л.). Содержание токсичных компонентов не превышает ПДК.

Трудно согласиться с авторами в достоверности содержания общего железа (14 мг/л), найденного в одной пробе, тогда как другие пробы и вода Ейского месторождения такого содержания не подтверждают.

Интервал отбора пробы воды должен был бы подтвержден расходомерией. Санитарно-микробиологические показатели воды соответствуют нормативным требованиям. Газонасыщенность воды составляет 0,387 л/дм³, в составе газа преобладает метан.

Устойчивость химического состава оцениваемой минеральной воды, при различных режимах отбора, а также надежная изолированность продуктивного горизонта в разрезе, позволяет согласиться с выводом авторов о сохранении её качества на расчетный срок эксплуатации.

Опытом установлено, что способностью к солеотложению минеральная вода не обладает, но отмечается её слабая агрессивность к черным металлам и строительному бетону.

Для охраны недр и водозабора Должанского месторождения условия создания и содержания I и II зон санитарной охраны имеются.

При содержании ценных и редких элементов оцениваемая вода не представляет практического интереса и не может рассматриваться как сырьевая база для их извлечения по условиям незначительного потребления воды на лечебные цели.

2.8. Подсчет запасов лечебной йодо-бромной воды выполнен комбинированным (гидравлическим и гидродинамическим) методом, что в данных условиях является правомерным. С принятой расчетной схемой неограниченного однослойного пласта и полученными гидрогеологическими параметрами можно согласиться, хотя водопроницаемость занижена почти в два раза. Прогнозное значение динамического уровня

к концу 50-летнего срока эксплуатации, при водозаборе $50 \text{ м}^3/\text{сутки}$, по выполненному расчету, не выходит за пределы допустимого, что свидетельствует об обеспеченности подсчитанных запасов. По достигнутой степени изученности к категории "В" обоснованно отнесены запасы, подтвержденные фактическим отбором воды при проведении непрерывной откачки.

Надежность эксплуатационных запасов минеральной воды категории В у экспертизы сомнений не вызывает. Расчет методически и технически выполнен правильно. Запасы могут быть приняты к утверждению в авторской оценке.

2.9. Общие запасы йодо-бромной воды понтического горизонта Должанского месторождения, при ограничении, согласно условий заказчика, динамического уровня глубиной 80 метров, составляют $107 \text{ м}^3/\text{сут.}$, фактически скважиной получено $93 \text{ м}^3/\text{сут.}$ Разница между общими прогнозными запасами и запасами категории "В" составляет $117 \text{ м}^3/\text{сутки}$, из них $43 \text{ м}^3/\text{сут.}$ могут быть отнесены в соответствии со степенью их разведанности к категории C_1 . Запасы категории C_1 по условиям их не востребоваемости в ближайшей перспективе и несоответствия мощности очистных сооружений водопогребителя для утилизации послеоперационных вод в объеме, превышающем перспективную потребность в лечебной воде, могут быть отнесены к забалансовым.

2.10. Месторождение подготовлено для промышленного освоения. Эксплуатирующей организации следует учесть, содержащиеся в отчете рекомендации при разработке технологической схемы рациональной эксплуатации месторождения. В частности, целесообразно предусмотреть бурение скважины -дублера с более рациональным оборудованием её водоприемной части.

3. Т К 3 ПОСТАНОВЛЯЕТ;

3.1. Утвердить по состоянию на 01.10.97г. на 50-летний расчетный срок эксплуатации эксплуатационные запасы лечебной минеральной воды понтического горизонта Должанского месторождения, для использования её в бальнеологических целях строящимся пансионатом предприятия "Волготрансгаз" в цифрах и категории авторского подсчета (табл.2).

Таблица 2

Тип воды (интервал опробования)	Запасы		Скважина обоснованная запасы	назначение использова- ния воды
	категории	на сутки		
	Б	С1		

а) Балансовые запасы

Слаборассоляная (37-41 г/л), хлоридная натриевая, йодная (46-54 мг/л), бромная (110-121 мг/л), с повышенным содержанием борной кислоты (40-47 мг/л) и органических веществ (20-22 мг С/л), холодная (16°C), слабокислая ($\text{pH} \approx 2$). Интервал 225-290 м).	50		I-н	Вальнео- лечение
---	----	--	-----	---------------------

б) Забалансовые запасы

Слаборассоляная (37-41 г/л), хлоридная натриевая, йодная (46-54 мг/л), бромная (110-121 мг/л) с повышенным содержанием борной кислоты (40-47 мг/л) и органических веществ (20-22 мг С/л), холодная (16°C), слабокислая ($\text{pH} \approx 2$). Интервал 225-290 м).	48		I-н	Вальнео- лечение
--	----	--	-----	---------------------

3.2. Отнести Должанское месторождение лечебной минеральной воды по сложности гидрогеологических условий к I-й группе, согласно "Классификации эксплуатационных запасов и прогнозных ресурсов подземных вод" 1997 г. и считать его подготовленным для дальнейшего промышленного освоения.

3.3. Рекомендовать эксплуатирующей месторождение организации:

- разработать и утвердить технологическую схему эксплуатации месторождения;
- утвердить границы I и II зон санитарной охраны водозабора и месторождения и вынести их в натуру;
- обустроить устье скважины для отбора воды погружными электро-насосами, перед запуском скважины провести расходомерику;

- предусмотреть в перспективе бурение дублера скважины I-II и оборудование её водоприемной части более рациональным фильтром;
- проводить, согласно годичным программам, режимные наблюдения за количеством и качеством отбираемой минеральной воды, её изотопным составом, температурой и уровнем;
- по данным режимных наблюдений формировать документацию для пересчета запасов в перспективе, а также для перевода запасов или их части в более высокие промышленные категории;
- соблюдать необходимые природоохранные ограничения хозяйствования в I и II ЗСО;
- получить лицензию на право пользования недрами.

Председатель комиссии

Л.Л.Лашенко





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ДЕПАРТАМЕНТ
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(Югфед)

Отдел геологии и лицензирования
по Краснодарскому краю

350063, Россия, г. Краснодар, ул. Красная, д. 19,
пол. (861) 268-40-61, факс (861) 268-40-81,
E-mail: krasnodar@comendatges.ru

03 ОКТ 2019 № КК-КК-2019-08-08 / 1482

01/01/2019

Руководителю филиала по
Краснодарскому краю
ФБУ «ТФГИ по ЮФО»
Мартыненко В.М.

Копия:
ООО «Геоминвод»

115407, г. Москва, ул. Речников, 19

geominvod@mail.ru

Уважаемый Валерий Михайлович!

В отдел геологии и лицензирования по Краснодарскому краю Департамента по недропользованию по Южному федеральному округу поступило обращение ООО «Геоминвод» (вх. № КК-2053 от 02.10.2019 г.) о предоставлении информации, необходимой для организации зон горно-санитарной охраны водозабора минеральных вод.

Просим предоставить запрашиваемую информацию исходя из материалов, имеющихся в подведомственном Вам фонде.

Приложение на 1 листе в 1 экз.

/ Начальник отдела

Д.В. Тимофеев

Приложение 2.7.

Федеральное агентство по недропользованию
ФБУ «ТФГИ по Южному федеральному округу»
**КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФОНД
ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО
ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»**

(Краснодарский филиал ФБУ
«ТФГИ по Южному федеральному округу»)

проезд Одесский, д. 4, г. Краснодар, 350020,
тел. (861) 259-71-26, 259-71-25,
E-mail: krasnodar-tfi@mail.kuban.ru

«07» октября 2019 г. № 05/878
на № б/н от 03.10.2019 г.

Генеральному директору
ООО Фирма по разведке, охране
и технологии использования
природных лечебных ресурсов
«ГЕОМИНВОД»

Куклину Д.Н.

В отношении предоставления информации

Уважаемый Дмитрий Наумович!

На Ваш запрос № б/н от 03 октября 2019 г. Краснодарский филиал ФБУ «ТФГИ по Южному федеральному округу» сообщает.

Испрашиваемая скважина № 1-П вынесена на основании данного отчета «О детальной разведке с подсчетом эксплуатационных запасов лечебных минеральной воды понтического горизонта на Должанском месторождении Краснодарского края (по состоянию на 01.10.1997 г.)» авторы Пастушенко Ю.Н., Темлянков И.В. (см. Графическое приложение № 1).

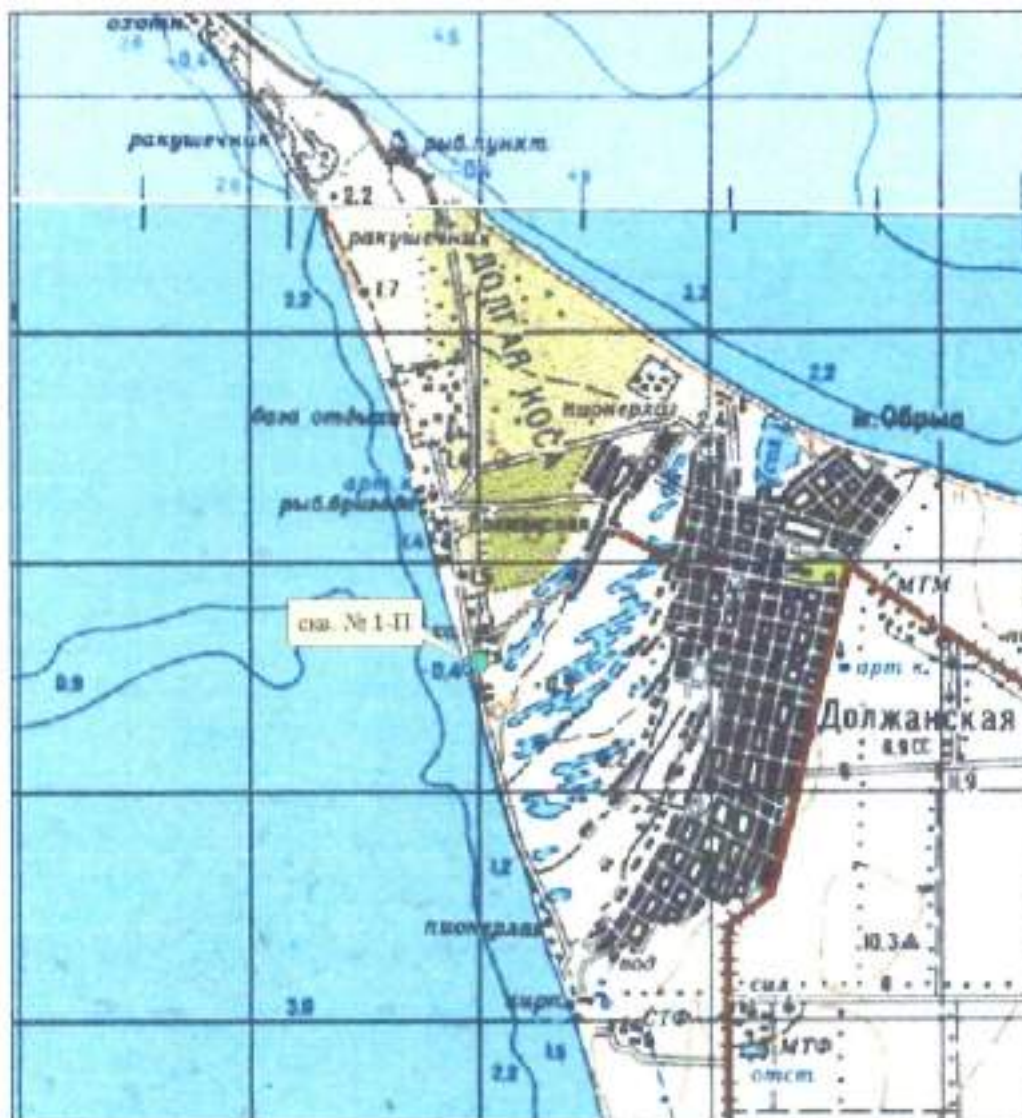
Более точной привязки скважины Филиал не имеет, необходимо обследование территории.

Руководитель филиала

В.М. Мартыненко

Графическое приложение № 1

Схема расположения скважины № 1-П
Масштаб 1:50 000



Географическая система координат Пулково-1942

№ скважины	с.ш.	в.д.
1-П	46°37'53.74	37°46'19.49

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Материалы по особо охраняемой природной территории
регионального значения «Коса Долгая»

Приложение 3.1.

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР) КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 21 июля 2017 г. N 549ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СХЕМЫ
РАЗВИТИЯ И РАЗМЕЩЕНИЯ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ
ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений главы администрации (губернатора) Краснодарского края
от 28.04.2018 N 222, от 11.07.2018 N 386, от 30.08.2018 N 540,
от 31.10.2018 N 697, от 07.11.2018 N 706, от 21.03.2019 N 144,
от 21.03.2019 N 145)

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", [Законом](#) Краснодарского края от 31 декабря 2003 года N 656-КЗ "Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края", заключением N 416 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по материалам "Корректировка проекта Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края", утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 24 ноября 2015 года N 67-ЭК, заключением экспертной комиссии государственной экологической экспертизы N 273 по проекту "Материалы комплексного экологического обследования части территории Гулькевичского района в целях придания ей правового статуса особо охраняемой природной территории регионального значения - государственного природного заказника", утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 21 ноября 2016 года N 19-ЭК, заключением экспертной комиссии государственной экологической экспертизы N 250 по проекту "Материалы комплексного экологического обследования территорий урочища "Верхняя и Нижняя Дубинка" и лесопарка у поселка Кирпичный, расположенных в муниципальном образовании город Краснодар Краснодарского края, в целях придания правового статуса особо охраняемых природных территорий регионального значения", утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 21 ноября 2016 года N 20-ЭК, заключением экспертной комиссии государственной экологической экспертизы N 293 по материалам "Комплексное экологическое обследование территорий Краснодарского лесопарка, урочища "Красный Кут", парка стадиона "Кубань", расположенных в муниципальном образовании город Краснодар Краснодарского края, в целях придания правового статуса особо охраняемых природных территорий регионального значения", утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 23 декабря 2016 года N 24-ЭК, постановляю:

1. Утвердить [Схему](#) развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Департаменту по архитектуре и градостроительству Краснодарского края (Рысин) совместно с министерством природных ресурсов Краснодарского края (Еремин) обеспечить внесение сведений о существующих и планируемых к созданию особо охраняемых природных территориях Краснодарского края в Схему территориального планирования Краснодарского края.
3. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Краснодарского края привести муниципальные правовые акты, в том числе документы территориального планирования муниципальных образований, в соответствие со Схемой развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края.
4. Внести в [пункт 64 раздела](#) "Ботанические памятники природы" приложения 1 к решению исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988

года N 326 "Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы" изменение, заменив слово "бука" словом "дуба".

5. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Пригода) опубликовать настоящее постановление в печатном средстве массовой информации и обеспечить его размещение (опубликование) на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и направление на "Официальный интернет-портал правовой информации" (www.pravo.gov.ru).

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации (губернатора) Краснодарского края С.В. Болдина.

(п. 6 в ред. **Постановления** главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 07.11.2018 N 706)

7. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края
В.И.КОНДРАТЬЕВ

Приложение N 1
к Схеме
развития и размещения
особо охраняемых природных
территорий Краснодарского края

**ПЕРЕЧЕНЬ
СОЗДАНЫХ, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ И ИХ ОХРАННЫХ ЗОН**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений главы администрации (губернатора) Краснодарского края
от 28.04.2018 N 222, от 11.07.2018 N 386, от 30.08.2018 N 540,
от 31.10.2018 N 697, от 07.11.2018 N 706, от 21.03.2019 N 144,
от 21.03.2019 N 145)

N п/п	Наименование особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ)	Площадь ООПТ, га Площадь охранной зоны ООПТ, га	Год образования, реквизиты правовых актов	Местоположение ООПТ
1	2	3	4	5
Оособо охраняемые природные территории регионального значения				
Памятники природы				
80	Коса Долгая	190,0 ----- 483,23	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года N 326, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29 апреля 2013 года N 411 "Об утверждении границ особо охраняемой природной территории памятника природы регионального значения "Коса Долгая", образовании охранной зоны памятника природы регионального значения "Коса Долгая" и утверждении Положения об охранной зоне памятника природы регионального значения "Коса Долгая"	Ейский район, станция Должанская

Заместитель министра природных ресурсов
Краснодарского края
О.В.СОЛЕНОВ

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР) КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 29 апреля 2013 г. N 411****ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГРАНИЦ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ
ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО
ЗНАЧЕНИЯ "КОСА ДОЛГАЯ", ОБРАЗОВАНИИ ОХРАННОЙ ЗОНЫ ПАМЯТНИКА
ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "КОСА ДОЛГАЯ" И УТВЕРЖДЕНИИ
ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ОХРАННОЙ ЗОНЕ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "КОСА ДОЛГАЯ"**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 года N 656-КЗ "Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края", заключением экспертной комиссии государственной экологической экспертизы N 1020 по проекту "Материалы комплексного экологического обследования участков территорий с целью корректировки (уточнения, изменения) границ и площади особо охраняемых природных территорий краевого значения побережья Азовского моря Краснодарского края", утвержденным приказом департамента природных ресурсов и государственного экологического контроля Краснодарского края от 21 декабря 2011 года N 280-ЭК, постановляю:

1. Утвердить границы особо охраняемой природной территории памятника природы регионального значения "Коса Долгая" (далее - памятник природы регионального значения "Коса Долгая") и его функциональных зон (приложение N 1).

2. Министерству природных ресурсов Краснодарского края (Лукоянов) обеспечить в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2007 года N 221-ФЗ "О государственном кадастре недвижимости" представление в орган, осуществляющий кадастровый учет и ведение государственного кадастра недвижимости, документа, содержащего необходимые для внесения в государственный кадастр недвижимости сведения о границах памятника природы регионального значения "Коса Долгая".

3. Образовать на территории муниципального образования Ейский район охранную зону памятника природы регионального значения "Коса Долгая".

4. Утвердить Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения "Коса Долгая" (приложение N 2).

5. Департаменту печати и средств массовых коммуникаций Краснодарского края опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации Краснодарского края.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации (губернатора) Краснодарского края, министра природных ресурсов Краснодарского края В.А. Лукоянова.

7. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края
А.Н.ТКАЧЕВ

Приложение N 1

Утверждены
постановлением
главы администрации (губернатора)
Краснодарского края
от 29 апреля 2013 г. N 411

**ГРАНИЦЫ
ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА
ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "КОСА ДОЛГАЯ"**

1. Описание границ памятника природы регионального значения "Коса Долгая".

Исходная точка установлена в юго-западном направлении от бывшего утильзавода по грунтовой дороге до уреза воды Азовского моря;

в северо-западном направлении по урезу воды Азовского моря до окончания в море;

в юго-восточном направлении по урезу воды Таганрогского залива Азовского моря до бывшего утильзавода (исходная точка).

2. Описание границ функциональных зон памятника природы регионального значения "Коса Долгая".

Зона особой охраны или строгого режима охватывает все дистальное окончание косы. Начинается ориентировочно за базой отдыха "Элита", продолжается до оконечности косы, включая острова Долгие. Длина и ширина зоны особой охраны - величины непостоянные, так как генезис косы определяется сочетанием ряда природных факторов (метеорологических, гидрологических, гидрохимико-биологических и морфоструктурных), которые и предопределяют современную динамику косы Долгой.

Зона экстенсивного и рекреационного природопользования берет начало от юго-восточной границы памятника природы, охватывает по ширине всю косу, заканчиваясь за базой отдыха "Элита". По форме напоминает треугольник.

**Каталог координат
поворотных точек границ памятника природы**

**Координаты поворотных точек границ
памятника природы регионального значения "Коса Долгая"**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3	1	2	3
1	659873, 54	1282923, 96	7	659700, 36	1282686, 86	13	659512, 56	1282483, 07
2	659845, 89	1282883, 61	8	659663, 18	1282646, 96	14	659491, 47	1282462, 22
3	659828, 66	1282857, 32	9	659651, 85	1282638, 35	15	659471, 53	1282438, 42
4	659822, 77	1282849, 16	10	659639, 16	1282625, 65	16	659452, 03	1282420, 05
5	659832, 74	1282837, 83	11	659622, 84	1282609, 33	17	659433, 9	1282403, 05
6	659737, 54	1282728, 11	12	659594, 27	1282573, 06	18	659421, 66	1282390, 13

19	659410,1	1282377,44	56	660927,57	1281046,96	93	661931,53	1279869,13
20	659408,06	1282372,23	57	661056,1	1280957,2	94	661937,66	1279861,88
21	659409,42	1282360,44	58	661173,06	1280879,22	95	661944,23	1279851,45
22	659411,23	1282346,16	59	661286,4	1280803,96	96	661948,99	1279843,4
23	659409,42	1282337,54	60	661398,38	1280723,26	97	661953,07	1279835,58
24	659408,06	1282331,65	61	661428,31	1280696,97	98	661956,47	1279831,05
25	659407,6	1282325,98	62	661453,69	1280675,21	99	661958,96	1279825,95
26	659409,64	1282320,32	63	661485,43	1280647,1	100	661964,86	1279816,77
27	659415,54	1282314,2	64	661503,11	1280623,07	101	661969,96	1279808,27
28	659421,66	1282309,89	65	661540,28	1280574,11	102	661975,51	1279799,09
29	659432,08	1282304,22	66	661577,46	1280502,02	103	661982,08	1279787,3
30	659436,84	1282301,05	67	661643,65	1280373,27	104	661987,64	1279780,39
31	659438,88	1282297,42	68	661670,63	1280329,29	105	661991,72	1279774,83
32	659438,2	1282292,66	69	661681,96	1280317,73	106	661996,93	1279766,79
33	659432,99	1282284,95	70	661687,85	1280308,67	107	662004,98	1279755,68
34	659428,46	1282278,61	71	661693,29	1280298,69	108	662011,44	1279747,18
35	659425,28	1282273,62	72	661697,37	1280289,4	109	662014,73	1279740,15
36	659421,43	1282264,78	73	661701,91	1280275,8	110	662019,94	1279732,9
37	659415,99	1282250,5	74	661708,03	1280265,37	111	662027,87	1279720,2
38	659411	1282242,11	75	661717,1	1280249,27	112	662034,22	1279710,46
39	659402,84	1282232,14	76	661728,43	1280228,42	113	662041,7	1279698,67
40	659396,72	1282223,07	77	661737,5	1280214,82	114	662048,61	1279688,92
41	659392,87	1282215,14	78	661749,96	1280188,98	115	662057,57	1279676,68
42	659391,28	1282206,98	79	661764,47	1280162,23	116	662064,48	1279666,71
43	659362,04	1282171,39	80	661772,41	1280150,44	117	662070,94	1279656,51
44	659577,24	1282041,63	81	661786,01	1280130,04	118	662090,32	1279626,58
45	659778,98	1281907,44	82	661796,66	1280113,49	119	662097,92	1279614,34
46	659884,61	1281835,81	83	661807,99	1280096,95	120	662103,13	1279607,2
47	660037,4	1281727,46	84	661817,06	1280079,94	121	662109,14	1279598,14
48	660160,71	1281638,14	85	661835,88	1280053,42	122	662116,73	1279587,26
49	660240,5	1281577,39	86	661848,57	1280031,44	123	662126,25	1279574,79
50	660357,92	1281487,17	87	661861,94	1280008,99	124	662136,79	1279561,75
51	660448,59	1281413,73	88	661900,71	1279933,96	125	662143,59	1279550,08
52	660553,77	1281331,22	89	661909,32	1279916,28	126	662161,16	1279527,98
53	660630,39	1281271,83	90	661914,53	1279903,81	127	662182,36	1279500,1
54	660741,46	1281185,24	91	661921,11	1279889,76	128	662203,21	1279475,39
55	660843,47	1281108,62	92	661926,32	1279878,43	129	662215,56	1279460,88

130	662234, 61	1279437, 19	167	662570, 09	1279003, 78	204	662854, 24	1278682, 35
131	662263, 62	1279400, 58	168	662581, 31	1278989, 61	205	662856, 96	1278675, 32
132	662285, 72	1279372, 36	169	662592, 65	1278976, 69	206	662861, 49	1278667, 16
133	662305, 56	1279347, 54	170	662601, 71	1278965, 02	207	662865, 68	1278658, 32
134	662318, 36	1279334, 39	171	662611, 91	1278951, 64	208	662869, 54	1278650, 84
135	662332, 64	1279315, 92	172	662618, 72	1278942, 69	209	662873, 16	1278641, 55
136	662352, 48	1279292, 46	173	662628, 58	1278930, 9	210	662876, 11	1278634, 41
137	662366, 99	1279274, 78	174	662642, 4	1278915, 15	211	662878, 94	1278625, 57
138	662382, 06	1279256, 87	175	662651, 81	1278902, 91	212	662880, 87	1278618, 2
139	662394, 42	1279238, 74	176	662661, 44	1278890, 78	213	662882	1278612, 31
140	662409, 15	1279221, 05	177	662670, 74	1278880, 24	214	662883, 14	1278606, 52
141	662430, 12	1279199, 18	178	662685, 36	1278862, 67	215	662884, 72	1278602, 67
142	662442, 36	1279183, 65	179	662691, 59	1278856, 44	216	662886, 31	1278599, 95
143	662450, 41	1279173, 79	180	662699, 75	1278846, 58	217	662886, 16	1278598, 19
144	662460, 15	1279163, 48	181	662713, 35	1278829, 92	218	662887, 44	1278594, 74
145	662465, 37	1279156, 79	182	662719, 47	1278821, 42	219	662888, 69	1278593, 26
146	662471, 94	1279150, 56	183	662726, 05	1278815, 52	220	662890, 96	1278592, 13
147	662478, 06	1279142, 06	184	662732, 51	1278808, 84	221	662893, 68	1278589, 86
148	662485, 2	1279134, 92	185	662738, 29	1278803, 28	222	662895, 49	1278587, 71
149	662489, 62	1279129, 14	186	662744, 86	1278796, 26	223	662896, 51	1278585, 67
150	662492, 79	1279126, 08	187	662753, 25	1278788, 1	224	662896, 28	1278583, 4
151	662497, 89	1279122, 11	188	662758, 01	1278782, 88	225	662896, 06	1278578, 3
152	662504, 58	1279115, 08	189	662764, 81	1278776, 99	226	662897, 08	1278568, 1
153	662508, 1	1279109, 87	190	662771, 27	1278770, 64	227	662897, 64	1278564, 02
154	662509, 57	1279105, 33	191	662778, 52	1278764, 29	228	662899, 23	1278559, 15
155	662511, 27	1279100, 91	192	662785, 78	1278756, 59	229	662902, 86	1278555, 29
156	662514, 22	1279096, 04	193	662792, 69	1278750, 24	230	662904, 9	1278552, 01
157	662515, 92	1279091, 96	194	662797, 11	1278745, 93	231	662905, 13	1278549, 06
158	662517, 16	1279087, 54	195	662802, 1	1278741, 17	232	662907, 85	1278545, 66
159	662518, 64	1279081, 99	196	662807, 43	1278736, 87	233	662908, 87	1278541, 92
160	662521, 02	1279075, 87	197	662814, 57	1278729, 61	234	662908, 75	1278536, 14
161	662527, 48	1279065, 33	198	662820, 91	1278723, 94	235	662909, 21	1278531, 72
162	662534, 96	1279053, 88	199	662827, 83	1278717, 71	236	662909, 32	1278524, 24
163	662541, 53	1279044, 13	200	662835, 87	1278709, 21	237	662908, 64	1278514, 27
164	662546, 74	1279035, 52	201	662842, 79	1278700, 71	238	662907, 51	1278507, 01
165	662552, 64	1279027, 81	202	662847, 32	1278694, 25	239	662908, 3	1278502, 25
166	662558, 3	1279018, 97	203	662851, 63	1278687, 79	240	662907, 62	1278497, 83

241	662906,6	1278491,82	278	662863,02	1278488,42	315	662817,06	1278575,36
242	662908,02	1278489,44	279	662850,67	1278491,94	316	662811,39	1278576,49
243	662908,13	1278487,52	280	662845,34	1278491,94	317	662807,99	1278574,9
244	662908,47	1278485,48	281	662834	1278492,62	318	662804,82	1278571,73
245	662907,22	1278482,64	282	662825,28	1278492,96	319	662798,02	1278565,84
246	662907	1278479,58	283	662821,54	1278491,94	320	662788,5	1278560,85
247	662907,68	1278475,96	284	662817,34	1278490,69	321	662784,64	1278554,73
248	662908,81	1278473,58	285	662812,13	1278488,76	322	662780,79	1278550,42
249	662908,7	1278471,42	286	662807,03	1278488,88	323	662776,71	1278543,17
250	662907,9	1278469,27	287	662801,82	1278490,35	324	662775,35	1278536,37
251	662907,9	1278466,44	288	662797,06	1278493,41	325	662772,86	1278526,39
252	662908,47	1278463,04	289	662793,66	1278496,58	326	662771,27	1278519,82
253	662909,83	1278460,54	290	662792,64	1278500,1	327	662770,36	1278512,57
254	662909,94	1278458,5	291	662792,98	1278502,82	328	662768,78	1278508,03
255	662909,04	1278455,9	292	662794,22	1278505,54	329	662767,19	1278505,99
256	662909,38	1278452,72	293	662795,02	1278510,41	330	662764,7	1278503,5
257	662910,4	1278451,02	294	662794	1278514,49	331	662759,48	1278504,41
258	662911,53	1278450,34	295	662791,96	1278517,67	332	662753,82	1278506,45
259	662911,98	1278448,19	296	662790,77	1278522,77	333	662748,83	1278509,39
260	662911,53	1278446,04	297	662790,31	1278528,43	334	662744,3	1278508,94
261	662910,17	1278444,34	298	662790,31	1278531,61	335	662742,26	1278505,31
262	662907,56	1278443,88	299	662793,71	1278535,91	336	662745,88	1278499,42
263	662905,3	1278443,66	300	662798,02	1278539,99	337	662754,86	1278494,49
264	662903,37	1278446,15	301	662801,19	1278541,81	338	662761,52	1278492,84
265	662901,67	1278448,76	302	662804,37	1278544,07	339	662772,18	1278492,16
266	662898,61	1278453,52	303	662805,27	1278546,34	340	662781,7	1278486,5
267	662896,91	1278457,94	304	662805,05	1278549,06	341	662789,63	1278479,92
268	662894,41	1278460,77	305	662803,69	1278552,23	342	662797,11	1278473,35
269	662891,58	1278463,38	306	662803,91	1278554,73	343	662811,17	1278461,34
270	662889,2	1278465,87	307	662805,27	1278556,09	344	662823,41	1278452,72
271	662888,07	1278470,52	308	662808,45	1278555,63	345	662838,59	1278444,34
272	662886,71	1278472,1	309	662815,02	1278555,41	346	662852,42	1278438,21
273	662884,67	1278474,26	310	662817,97	1278556,31	347	662864,44	1278434,59
274	662882,06	1278476,41	311	662822,5	1278561,08	348	662874,64	1278431,87
275	662878,66	1278478,68	312	662824,77	1278564,7	349	662884,61	1278430,28
276	662873,22	1278481,62	313	662823,86	1278568,56	350	662898,89	1278427,56
277	662869,37	1278485,93	314	662820,69	1278571,73	351	662910,91	1278426,65

352	662922,47	1278426,43	389	662737,27	1278866,41	426	661692,76	1280485,36
353	662931,53	1278426,43	390	662729,14	1278882,51	427	661680,06	1280500,55
354	662945,37	1278427,55	391	662701,03	1278924,22	428	661671,67	1280510,52
355	662960,33	1278427,1	392	662677,45	1278957,31	429	661660,11	1280524,8
356	662972,11	1278429,82	393	662655,24	1278985,42	430	661649,01	1280538,63
357	662981,43	1278435,04	394	662610,36	1279051,16	431	661614,1	1280583,51
358	662983,93	1278449,55	395	662594,04	1279080,17	432	661592,56	1280612,53
359	662990,5	1278455,67	396	662570,46	1279120,07	433	661582,36	1280625
360	662998,89	1278459,98	397	662546,89	1279155,88	434	661573,52	1280636,1
361	663001,15	1278469,5	398	662527,39	1279186,26	435	661561,05	1280649,93
362	662998,43	1278477,66	399	662515,6	1279213,91	436	661551,53	1280661,95
363	662988,91	1278478,11	400	662488,86	1279256,98	437	661541,11	1280676,23
364	662982,11	1278473,12	401	662468,45	1279285,54	438	661539,07	1280681,21
365	662984,38	1278465,87	402	662435,36	1279334,05	439	661503,25	1280734,26
366	662984,38	1278459,98	403	662378,24	1279403,42	440	661488,29	1280755,34
367	662972,14	1278466,78	404	662336,07	1279454,19	441	661481,04	1280765,54
368	662960,8	1278475,84	405	662282,12	1279524,47	442	661473,33	1280770,98
369	662947,66	1278484,46	406	662240,87	1279576,6	443	661457,46	1280790,93
370	662930,43	1278496,7	407	662187,37	1279655,03	444	661444,09	1280809,06
371	662935,42	1278520,27	408	662117,1	1279757,04	445	661438,87	1280821,76
372	662934,06	1278531,61	409	662098,51	1279781,52	446	661416,43	1280850,09
373	662927,25	1278557,45	410	662075,39	1279820,96	447	661413,49	1280858,7
374	662925,44	1278575,13	411	662021,89	1279896,22	448	661399,21	1280876,84
375	662922,72	1278593,72	412	661990,16	1279951,08	449	661354,21	1280933,96
376	662918,64	1278605,96	413	661969,76	1279988,71	450	661317,49	1280992,9
377	662914,56	1278617,29	414	661927,6	1280053,54	451	661220,01	1281128,45
378	662912,29	1278630,44	415	661844,63	1280165,52	452	661166,97	1281196,91
379	662905,95	1278650,84	416	661797,48	1280228,53	453	661088,54	1281302,54
380	662896,88	1278668,07	417	661785,24	1280246,67	454	661034,59	1281385,06
381	662886	1278681,22	418	661768,01	1280270,24	455	660993,79	1281439
382	662871,94	1278698,44	419	661750,79	1280305,15	456	660942,1	1281518,8
383	662853,36	1278722,02	420	661759,4	1280336,43	457	660885,43	1281589,07
384	662829,33	1278753,3	421	661759,85	1280363,18	458	660828,31	1281669,77
385	662798,5	1278786,85	422	661757,59	1280384,04	459	660770,73	1281751,82
386	662776,29	1278813,14	423	661754	1280402,63	460	660701,37	1281857,46
387	662754,52	1278839,89	424	661743,08	1280425,29	461	660575,34	1282027,01
388	662743,96	1278855,53	425	661706,36	1280467,23	462	660458,37	1282172,09

463	660390,37	1282265,03	500	663802,48	1276969,65	537	663371,07	1277738,67
464	660350,02	1282316,71	501	663797,83	1276974,63	538	663366,57	1277746,59
465	660294,71	1282386,53	502	663793,18	1276980,75	539	663361,7	1277756,91
466	660265,24	1282423,7	503	663790,75	1276984,13	540	663355,69	1277767,56
467	660227,61	1282468,13	504	663771,31	1277004,78	541	663345,68	1277781,29
468	660180,01	1282524,35	505	663763,03	1277013,85	542	663340,95	1277788,3
469	660144,19	1282572,86	506	663757,71	1277020,42	543	663334,8	1277795,8
470	660118,35	1282605,05	507	663752,15	1277028,02	544	663321,46	1277812,22
471	660105,2	1282622,27	508	663745,24	1277036,4	545	663308,2	1277827,4
472	660058,05	1282681,21	509	663707,16	1277082,87	546	663293,35	1277844,52
473	660034,48	1282717,93	510	663675,65	1277122,32	547	663278,5	1277861,52
474	660007,73	1282754,66	511	663647,62	1277157,47	548	663265,58	1277875,12
475	659943,35	1282833,09	512	663623,85	1277191,11	549	663251,38	1277890,1
476	659905,72	1282881,14	513	663611,38	1277207,55	550	663246,09	1277895,97
477	663985,01	1276846,9	514	663601,38	1277224,56	551	663243,22	1277901,88
478	663984,39	1276848,37	515	663573,98	1277266,26	552	663237,59	1277911,84
479	663982,12	1276849,17	516	663548,14	1277310,12	553	663232,6	1277918,3
480	663979,97	1276850,07	517	663541,45	1277318,96	554	663232,94	1277920,23
481	663977,81	1276850,41	518	663537,03	1277329,16	555	663235,21	1277922,38
482	663973,85	1276847,92	519	663511,61	1277370,54	556	663237,14	1277923,52
483	663970,11	1276845,54	520	663489,85	1277412,25	557	663238,84	1277920,8
484	663966,82	1276843,73	521	663458,83	1277479,11	558	663240,54	1277920,91
485	663962,74	1276842,82	522	663452,25	1277494,3	559	663242,58	1277921,7
486	663951,86	1276844,97	523	663449,42	1277510,05	560	663245,07	1277923,86
487	663949,89	1276847,16	524	663448,14	1277532,85	561	663247,79	1277926,46
488	663945,85	1276847,92	525	663447,38	1277543,15	562	663249,38	1277928,39
489	663939,5	1276848,49	526	663444,55	1277555,16	563	663251,08	1277931,56
490	663933,27	1276850,07	527	663441,15	1277565,48	564	663251,53	1277934,51
491	663926,92	1276853,13	528	663435,14	1277583,84	565	663251,53	1277938,14
492	663922,16	1276856,31	529	663434,13	1277593,42	566	663251,53	1277940,18
493	663916,38	1276861,86	530	663431,63	1277603,44	567	663251,19	1277942,56
494	663887,03	1276882,94	531	663427,32	1277624,75	568	663250,4	1277944,6
495	663862,51	1276907,21	532	663420,94	1277642,98	569	663248,36	1277946,18
496	663837,13	1276933,51	533	663414,59	1277655,25	570	663246,09	1277947,32
497	663821,97	1276949,47	534	663396,94	1277689,81	571	663243,94	1277948,34
498	663813,36	1276957,75	535	663385,58	1277710,56	572	663238,72	1277947,32
499	663807,46	1276963,75	536	663381,08	1277718,71	573	663234,3	1277945,05

574	663230, 53	1277940, 87	611	663362, 38	1277583, 84	648	663982, 57	1276831, 49
575	663224, 55	1277933, 04	612	663367, 48	1277565, 93	649	663984, 84	1276834, 21
576	663222, 17	1277924, 08	613	663371, 22	1277552, 78	650	663986, 43	1276842, 03
577	663221, 15	1277919, 55	614	663373, 94	1277539, 52	651	663985, 63	1276845, 43
578	663220, 25	1277913, 77	615	663375, 98	1277522, 41			
579	663220, 25	1277909, 8	616	663411, 79	1277436, 04			
580	663220, 7	1277906, 52	617	663436, 47	1277386, 67			
581	663221, 83	1277903	618	663444, 89	1277371, 44			
582	663223, 53	1277897, 9	619	663455, 31	1277351, 6			
583	663227, 84	1277889, 06	620	663462, 12	1277337, 21			
584	663234, 16	1277877, 4	621	663483, 54	1277301, 96			
585	663234, 53	1277872, 4	622	663499, 74	1277274, 3			
586	663235, 32	1277864, 58	623	663533, 52	1277227, 95			
587	663237, 25	1277856, 42	624	663601, 98	1277135, 01			
588	663239, 4	1277849, 28	625	663624, 53	1277109, 73			
589	663243, 14	1277841, 57	626	663630, 31	1277103, 16			
590	663251, 76	1277834, 54	627	663636, 66	1277095, 45			
591	663253, 8	1277829, 33	628	663642, 67	1277087, 52			
592	663256, 74	1277820, 26	629	663687, 21	1277040, 26			
593	663260, 18	1277804	630	663719, 25	1277009, 67			
594	663265, 02	1277786, 94	631	663741, 27	1276990, 95			
595	663268, 8	1277767, 93	632	663753, 4	1276979, 05			
596	663271, 59	1277750, 56	633	663780, 37	1276954, 91			
597	663276, 35	1277735, 6	634	663819, 93	1276917, 28			
598	663281, 68	1277720, 98	635	663867, 05	1276874, 57			
599	663285, 76	1277709, 42	636	663894, 39	1276856, 65			
600	663288, 93	1277701, 6	637	663923, 86	1276841, 69			
601	663291, 99	1277694, 57	638	663935, 02	1276837, 72			
602	663297, 55	1277684, 71	639	663941, 88	1276835, 11			
603	663302, 87	1277677, 45	640	663947, 32	1276833, 64			
604	663313, 75	1277664, 53	641	663952, 2	1276832, 62			
605	663323, 02	1277652, 53	642	663958, 62	1276831, 11			
606	663332	1277639, 71	643	663964, 55	1276829, 44			
607	663336, 08	1277632, 12	644	663971, 58	1276828, 54			
608	663342, 09	1277624, 07	645	663976	1276828, 31			
609	663349, 23	1277611, 6	646	663978, 83	1276828, 2			
610	663356, 37	1277597, 78	647	663980, 31	1276829, 11			

**Координаты поворотных точек границ особо
охраняемой зоны (зоны строгого режима) памятника природы
регионального значения "Коса Долгая" (участок 1)**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3	1	2	3
1	662981,43	1278435,04	31	662754,52	1278839,89	61	661785,24	1280246,67
2	662983,93	1278449,55	32	662743,96	1278855,53	62	661768,01	1280270,24
3	662990,50	1278455,67	33	662737,27	1278866,41	63	661750,79	1280305,15
4	662998,89	1278459,98	34	662729,14	1278882,51	64	661759,40	1280336,43
5	663001,15	1278469,50	35	662701,03	1278924,22	65	661759,85	1280363,18
6	662998,43	1278477,66	36	662677,45	1278957,31	66	661757,59	1280384,04
7	662988,91	1278478,11	37	662655,24	1278985,42	67	661754,00	1280402,63
8	662982,11	1278473,12	38	662610,36	1279051,16	68	661743,08	1280425,29
9	662984,38	1278465,87	39	662594,04	1279080,17	69	661706,36	1280467,23
10	662984,38	1278459,98	40	662570,46	1279120,07	70	661692,76	1280485,36
11	662972,14	1278466,78	41	662546,89	1279155,88	71	661680,06	1280500,55
12	662960,80	1278475,84	42	662527,39	1279186,26	72	661671,67	1280510,52
13	662947,66	1278484,46	43	662515,60	1279213,91	73	661660,11	1280524,80
14	662930,43	1278496,70	44	662488,86	1279256,98	74	661649,01	1280538,63
15	662935,42	1278520,27	45	662468,45	1279285,54	75	661614,10	1280583,51
16	662934,06	1278531,61	46	662435,36	1279334,05	76	661592,56	1280612,53
17	662927,25	1278557,45	47	662378,24	1279403,42	77	661582,36	1280625,00
18	662925,44	1278575,13	48	662336,07	1279454,19	78	661573,52	1280636,10
19	662922,72	1278593,72	49	662282,12	1279524,47	79	661561,05	1280649,93
20	662918,64	1278605,96	50	662240,87	1279576,60	80	661551,53	1280661,95
21	662914,56	1278617,29	51	662187,37	1279655,03	81	661541,11	1280676,23
22	662912,29	1278630,44	52	662117,10	1279757,04	82	661539,07	1280681,21
23	662905,95	1278650,84	53	662098,51	1279781,52	83	661503,25	1280734,26
24	662896,88	1278668,07	54	662075,39	1279820,96	84	661488,29	1280755,34
25	662886,00	1278681,22	55	662021,89	1279896,22	85	661481,04	1280765,54
26	662871,94	1278698,44	56	661990,16	1279951,08	86	661473,33	1280770,98
27	662853,36	1278722,02	57	661969,76	1279988,71	87	661457,46	1280790,93
28	662829,33	1278753,30	58	661927,60	1280053,54	88	661444,09	1280809,06
29	662798,50	1278786,85	59	661844,63	1280165,52	89	661438,87	1280821,76
30	662776,29	1278813,14	60	661797,48	1280228,53	90	661416,43	1280850,09

91	661413,49	1280858,70	128	659899,13	1282867,80	165	659962,92	1282775,78
92	661399,21	1280876,84	129	659899,90	1282867,80	166	659960,41	1282769,79
93	661354,21	1280933,96	130	659904,73	1282863,16	167	659989,02	1282749,69
94	661317,49	1280992,90	131	659908,60	1282856,01	168	660004,10	1282740,21
95	661220,01	1281128,45	132	659913,24	1282850,21	169	660020,72	1282715,86
96	661166,97	1281196,91	133	659917,11	1282844,99	170	660048,17	1282680,67
97	661088,54	1281302,54	134	659910,73	1282833,97	171	660079,29	1282638,53
98	661034,59	1281385,06	135	659910,53	1282828,94	172	660125,30	1282579,57
99	660993,79	1281439,00	136	659914,01	1282829,33	173	660163,38	1282531,44
100	660942,10	1281518,80	137	659916,53	1282827,98	174	660228,53	1282449,48
101	660885,43	1281589,07	138	659918,07	1282824,11	175	660274,73	1282391,29
102	660828,31	1281669,77	139	659918,85	1282821,60	176	660303,34	1282354,17
103	660770,73	1281751,82	140	659921,36	1282823,34	177	660342,77	1282302,37
104	660701,37	1281857,46	141	659923,49	1282822,76	178	660397,29	1282233,36
105	660575,34	1282027,01	142	659925,61	1282818,89	179	660448,32	1282160,87
106	660458,37	1282172,09	143	659926,58	1282815,99	180	660485,44	1282115,05
107	660390,37	1282265,03	144	659928,51	1282812,12	181	660523,13	1282068,85
108	660350,02	1282316,71	145	659930,44	1282810,58	182	660570,49	1282006,41
109	660294,71	1282386,53	146	659932,57	1282809,22	183	660618,43	1281941,07
110	660265,24	1282423,70	147	659934,12	1282803,81	184	660652,07	1281896,61
111	660227,61	1282468,13	148	659935,08	1282799,37	185	660696,34	1281837,46
112	660180,01	1282524,35	149	659936,44	1282797,24	186	660720,69	1281804,21
113	660144,19	1282572,86	150	659938,56	1282797,43	187	660738,67	1281777,34
114	660118,35	1282605,05	151	659941,08	1282797,43	188	660752,40	1281754,53
115	660105,20	1282622,27	152	659938,95	1282803,43	189	660769,21	1281732,49
116	660058,05	1282681,21	153	659937,98	1282807,49	190	660781,97	1281715,48
117	660034,48	1282717,93	154	659938,37	1282807,87	191	660810,78	1281674,69
118	660007,73	1282754,66	155	659942,24	1282807,68	192	660837,45	1281632,16
119	659943,35	1282833,09	156	659944,17	1282804,20	193	660975,67	1281439,24
120	659905,72	1282881,14	157	659945,33	1282800,72	194	661069,23	1281303,54
121	659873,54	1282923,96	158	659945,52	1282798,59	195	661144,23	1281188,33
122	659866,54	1282913,75	159	659947,46	1282798,01	196	661220,01	1281085,87
123	659883,08	1282895,83	160	659948,81	1282798,98	197	661269,89	1281018,21
124	659883,66	1282886,36	161	659951,32	1282796,27	198	661284,19	1280994,24
125	659889,08	1282880,75	162	659952,10	1282792,99	199	661278,87	1280992,89
126	659892,36	1282875,92	163	659953,06	1282791,63	200	661275,39	1280988,25
127	659896,62	1282870,89	164	659958,86	1282783,71	201	661275,39	1280984,19

202	661279,45	1280982,84	239	661177,68	1280924,85	276	661107,80	1280968,92
203	661282,55	1280982,64	240	661165,02	1280932,19	277	661107,41	1280969,50
204	661287,57	1280982,45	241	661166,37	1280935,67	278	661107,41	1280970,27
205	661290,47	1280978,39	242	661164,05	1280939,92	279	661105,86	1280971,05
206	661292,99	1280974,53	243	661161,73	1280941,28	280	661105,86	1280971,43
207	661294,34	1280968,53	244	661159,41	1280942,82	281	661106,06	1280972,40
208	661296,08	1280964,28	245	661156,12	1280941,86	282	661105,86	1280974,14
209	661297,63	1280962,35	246	661154,96	1280940,31	283	661104,51	1280974,72
210	661299,17	1280961,77	247	661154,77	1280942,24	284	661104,12	1280975,30
211	661301,88	1280964,09	248	661154,00	1280944,37	285	661104,12	1280976,27
212	661304,58	1280966,21	249	661151,68	1280944,56	286	661103,35	1280977,23
213	661307,68	1280967,95	250	661149,55	1280945,53	287	661102,19	1280977,04
214	661310,96	1280966,41	251	661147,62	1280946,69	288	661101,61	1280977,81
215	661316,18	1280962,35	252	661144,14	1280949,40	289	661100,84	1280978,59
216	661317,92	1280957,71	253	661140,85	1280947,08	290	661098,90	1280978,39
217	661319,47	1280955,58	254	661140,27	1280949,20	291	661097,74	1280978,20
218	661361,80	1280899,91	255	661139,50	1280951,14	292	661097,94	1280979,36
219	661378,43	1280878,26	256	661136,79	1280951,33	293	661096,97	1280981,10
220	661381,33	1280871,11	257	661136,41	1280951,72	294	661095,04	1280981,29
221	661388,87	1280867,82	258	661132,73	1280953,26	295	661094,65	1280983,03
222	661393,31	1280866,27	259	661134,09	1280955,00	296	661092,72	1280981,68
223	661384,32	1280861,25	260	661135,83	1280957,13	297	661092,14	1280981,87
224	661380,46	1280859,31	261	661135,83	1280959,64	298	661091,36	1280984,00
225	661383,55	1280856,61	262	661132,73	1280959,45	299	661088,46	1280984,00
226	661385,48	1280853,90	263	661130,03	1280957,71	300	661087,11	1280986,90
227	661384,71	1280850,42	264	661128,48	1280958,67	301	661086,34	1280989,41
228	661385,10	1280846,94	265	661127,13	1280960,61	302	661084,60	1280991,73
229	661385,10	1280844,62	266	661124,42	1280962,54	303	661084,41	1280994,05
230	661384,71	1280839,02	267	661122,68	1280964,67	304	661081,89	1280995,40
231	661351,46	1280861,44	268	661120,55	1280966,21	305	661080,15	1280996,95
232	661320,53	1280876,90	269	661117,65	1280963,89	306	661077,45	1280997,92
233	661295,02	1280884,64	270	661115,33	1280962,54	307	661072,81	1280998,50
234	661273,36	1280891,60	271	661113,21	1280963,12	308	661071,45	1280999,27
235	661236,25	1280898,55	272	661112,24	1280965,25	309	661069,33	1280999,27
236	661222,91	1280899,71	273	661111,86	1280966,60	310	661066,23	1281000,24
237	661219,82	1280906,29	274	661111,08	1280967,95	311	661062,95	1281001,01
238	661206,29	1280914,79	275	661109,73	1280968,92	312	661060,24	1281002,36

313	661058,50	1281004,10	350	660867,71	1281128,79	387	659976,74	1281808,85
314	661055,60	1281004,30	351	660858,23	1281137,10	388	659897,10	1281867,61
315	661052,51	1281004,30	352	660842,38	1281148,31	389	659765,65	1281957,31
316	661051,74	1281004,30	353	660838,32	1281152,95	390	659633,81	1282045,07
317	661047,48	1281004,10	354	660830,78	1281160,68	391	659499,65	1282130,13
318	661045,55	1281006,42	355	660807,01	1281168,80	392	659435,09	1282169,18
319	661044,78	1281010,29	356	660795,41	1281173,63	393	659388,15	1282203,16
320	661040,91	1281013,77	357	660780,72	1281184,46	394	659362,04	1282171,39
321	661037,82	1281014,35	358	660763,90	1281192,77	395	659577,24	1282041,63
322	661033,56	1281012,99	359	660751,33	1281196,25	396	659778,98	1281907,44
323	661026,41	1281012,99	360	660746,69	1281196,83	397	659884,61	1281835,81
324	661022,35	1281012,03	361	660749,40	1281227,18	398	660037,40	1281727,46
325	661015,20	1281008,74	362	660714,99	1281263,91	399	660160,71	1281638,14
326	661009,98	1281007,00	363	660684,06	1281290,78	400	660240,50	1281577,39
327	661007,47	1281011,06	364	660662,22	1281307,98	401	660357,92	1281487,17
328	661000,32	1281018,99	365	660599,97	1281366,56	402	660448,59	1281413,73
329	660994,52	1281025,17	366	660586,05	1281379,51	403	660553,77	1281331,22
330	660988,72	1281031,55	367	660555,90	1281356,50	404	660630,39	1281271,83
331	660970,16	1281043,92	368	660549,71	1281358,82	405	660741,46	1281185,24
332	660965,52	1281046,82	369	660541,79	1281362,11	406	660843,47	1281108,62
333	660958,95	1281047,79	370	660539,27	1281366,56	407	660927,57	1281046,96
334	660960,30	1281052,04	371	660537,92	1281367,33	408	661056,10	1280957,20
335	660959,72	1281055,52	372	660533,67	1281377,38	409	661173,06	1280879,22
336	660956,24	1281057,07	373	660520,91	1281381,64	410	661286,40	1280803,96
337	660953,92	1281060,16	374	660516,08	1281385,50	411	661398,38	1280723,26
338	660948,51	1281060,16	375	660492,30	1281401,93	412	661428,31	1280696,97
339	660944,64	1281059,00	376	660443,20	1281444,85	413	661453,69	1280675,21
340	660939,23	1281057,07	377	660410,14	1281468,04	414	661485,43	1280647,10
341	660937,68	1281059,97	378	660392,36	1281486,41	415	661503,11	1280623,07
342	660942,32	1281063,45	379	660369,55	1281503,23	416	661540,28	1280574,11
343	660942,13	1281067,89	380	660324,51	1281539,57	417	661577,46	1280502,02
344	660938,46	1281070,02	381	660281,59	1281575,14	418	661643,65	1280373,27
345	660933,04	1281075,05	382	660263,61	1281588,28	419	661670,63	1280329,29
346	660912,36	1281096,12	383	660234,23	1281610,90	420	661681,96	1280317,73
347	660899,41	1281108,49	384	660214,90	1281626,75	421	661687,85	1280308,67
348	660885,30	1281119,70	385	660141,44	1281682,81	422	661693,29	1280298,69
349	660881,24	1281122,79	386	660088,86	1281726,50	423	661697,37	1280289,40

424	661701,91	1280275,80	461	662019,94	1279732,90	498	662478,06	1279142,06
425	661708,03	1280265,37	462	662027,87	1279720,20	499	662485,20	1279134,92
426	661717,10	1280249,27	463	662034,22	1279710,46	500	662489,62	1279129,14
427	661728,43	1280228,42	464	662041,70	1279698,67	501	662492,79	1279126,08
428	661737,50	1280214,82	465	662048,61	1279688,92	502	662497,89	1279122,11
429	661749,96	1280188,98	466	662057,57	1279676,68	503	662504,58	1279115,08
430	661764,47	1280162,23	467	662064,48	1279666,71	504	662508,10	1279109,87
431	661772,41	1280150,44	468	662070,94	1279656,51	505	662509,57	1279105,33
432	661786,01	1280130,04	469	662090,32	1279626,58	506	662511,27	1279100,91
433	661796,66	1280113,49	470	662097,92	1279614,34	507	662514,22	1279096,04
434	661807,99	1280096,95	471	662103,13	1279607,20	508	662515,92	1279091,96
435	661817,06	1280079,94	472	662109,14	1279598,14	509	662517,16	1279087,54
436	661835,88	1280053,42	473	662116,73	1279587,26	510	662518,64	1279081,99
437	661848,57	1280031,44	474	662126,25	1279574,79	511	662521,02	1279075,87
438	661861,94	1280008,99	475	662136,79	1279561,75	512	662527,48	1279065,33
439	661900,71	1279933,96	476	662143,59	1279550,08	513	662534,96	1279053,88
440	661909,32	1279916,28	477	662161,16	1279527,98	514	662541,53	1279044,13
441	661914,53	1279903,81	478	662182,36	1279500,10	515	662546,74	1279035,52
442	661921,11	1279889,76	479	662203,21	1279475,39	516	662552,64	1279027,81
443	661926,32	1279878,43	480	662215,56	1279460,88	517	662558,30	1279018,97
444	661931,53	1279869,13	481	662234,61	1279437,19	518	662570,09	1279003,78
445	661937,66	1279861,88	482	662263,62	1279400,58	519	662581,31	1278989,61
446	661944,23	1279851,45	483	662285,72	1279372,36	520	662592,65	1278976,69
447	661948,99	1279843,40	484	662305,56	1279347,54	521	662601,71	1278965,02
448	661953,07	1279835,58	485	662318,36	1279334,39	522	662611,91	1278951,64
449	661956,47	1279831,05	486	662332,64	1279315,92	523	662618,72	1278942,69
450	661958,96	1279825,95	487	662352,48	1279292,46	524	662628,58	1278930,90
451	661964,86	1279816,77	488	662366,99	1279274,78	525	662642,40	1278915,15
452	661969,96	1279808,27	489	662382,06	1279256,87	526	662651,81	1278902,91
453	661975,51	1279799,09	490	662394,42	1279238,74	527	662661,44	1278890,78
454	661982,08	1279787,30	491	662409,15	1279221,05	528	662670,74	1278880,24
455	661987,64	1279780,39	492	662430,12	1279199,18	529	662685,36	1278862,67
456	661991,72	1279774,83	493	662442,36	1279183,65	530	662691,59	1278856,44
457	661996,93	1279766,79	494	662450,41	1279173,79	531	662699,75	1278846,58
458	662004,98	1279755,68	495	662460,15	1279163,48	532	662713,35	1278829,92
459	662011,44	1279747,18	496	662465,37	1279156,79	533	662719,47	1278821,42
460	662014,73	1279740,15	497	662471,94	1279150,56	534	662726,05	1278815,52

535	662732,51	1278808,84	572	662893,68	1278589,86	609	662911,53	1278450,34
536	662738,29	1278803,28	573	662895,49	1278587,71	610	662911,98	1278448,19
537	662744,86	1278796,26	574	662896,51	1278585,67	611	662911,53	1278446,04
538	662753,25	1278788,10	575	662896,28	1278583,40	612	662910,17	1278444,34
539	662758,01	1278782,88	576	662896,06	1278578,30	613	662907,56	1278443,88
540	662764,81	1278776,99	577	662897,08	1278568,10	614	662905,30	1278443,66
541	662771,27	1278770,64	578	662897,64	1278564,02	615	662903,37	1278446,15
542	662778,52	1278764,29	579	662899,23	1278559,15	616	662901,67	1278448,76
543	662785,78	1278756,59	580	662902,86	1278555,29	617	662898,61	1278453,52
544	662792,69	1278750,24	581	662904,90	1278552,01	618	662896,91	1278457,94
545	662797,11	1278745,93	582	662905,13	1278549,06	619	662894,41	1278460,77
546	662802,10	1278741,17	583	662907,85	1278545,66	620	662891,58	1278463,38
547	662807,43	1278736,87	584	662908,87	1278541,92	621	662889,20	1278465,87
548	662814,57	1278729,61	585	662908,75	1278536,14	622	662888,07	1278470,52
549	662820,91	1278723,94	586	662909,21	1278531,72	623	662886,71	1278472,10
550	662827,83	1278717,71	587	662909,32	1278524,24	624	662884,67	1278474,26
551	662835,87	1278709,21	588	662908,64	1278514,27	625	662882,06	1278476,41
552	662842,79	1278700,71	589	662907,51	1278507,01	626	662878,66	1278478,68
553	662847,32	1278694,25	590	662908,30	1278502,25	627	662873,22	1278481,62
554	662851,63	1278687,79	591	662907,62	1278497,83	628	662869,37	1278485,93
555	662854,24	1278682,35	592	662906,60	1278491,82	629	662863,02	1278488,42
556	662856,96	1278675,32	593	662908,02	1278489,44	630	662850,67	1278491,94
557	662861,49	1278667,16	594	662908,13	1278487,52	631	662845,34	1278491,94
558	662865,68	1278658,32	595	662908,47	1278485,48	632	662834,00	1278492,62
559	662869,54	1278650,84	596	662907,22	1278482,64	633	662825,28	1278492,96
560	662873,16	1278641,55	597	662907,00	1278479,58	634	662821,54	1278491,94
561	662876,11	1278634,41	598	662907,68	1278475,96	635	662817,34	1278490,69
562	662878,94	1278625,57	599	662908,81	1278473,58	636	662812,13	1278488,76
563	662880,87	1278618,20	600	662908,70	1278471,42	637	662807,03	1278488,88
564	662882,00	1278612,31	601	662907,90	1278469,27	638	662801,82	1278490,35
565	662883,14	1278606,52	602	662907,90	1278466,44	639	662797,06	1278493,41
566	662884,72	1278602,67	603	662908,47	1278463,04	640	662793,66	1278496,58
567	662886,31	1278599,95	604	662909,83	1278460,54	641	662792,64	1278500,10
568	662886,16	1278598,19	605	662909,94	1278458,50	642	662792,98	1278502,82
569	662887,44	1278594,74	606	662909,04	1278455,90	643	662794,22	1278505,54
570	662888,69	1278593,26	607	662909,38	1278452,72	644	662795,02	1278510,41
571	662890,96	1278592,13	608	662910,40	1278451,02	645	662794,00	1278514,49

646	662791,96	1278517,67	683	662753,82	1278506,45			
647	662790,77	1278522,77	684	662748,83	1278509,39			
648	662790,31	1278528,43	685	662744,30	1278508,94			
649	662790,31	1278531,61	686	662742,26	1278505,31			
650	662793,71	1278535,91	687	662745,88	1278499,42			
651	662798,02	1278539,99	688	662754,86	1278494,49			
652	662801,19	1278541,81	689	662761,52	1278492,84			
653	662804,37	1278544,07	690	662772,18	1278492,16			
654	662805,27	1278546,34	691	662781,70	1278486,50			
655	662805,05	1278549,06	692	662789,63	1278479,92			
656	662803,69	1278552,23	693	662797,11	1278473,35			
657	662803,91	1278554,73	694	662811,17	1278461,34			
658	662805,27	1278556,09	695	662823,41	1278452,72			
659	662808,45	1278555,63	696	662838,59	1278444,34			
660	662815,02	1278555,41	697	662852,42	1278438,21			
661	662817,97	1278556,31	698	662864,44	1278434,59			
662	662822,50	1278561,08	699	662874,64	1278431,87			
663	662824,77	1278564,70	700	662884,61	1278430,28			
664	662823,86	1278568,56	701	662898,89	1278427,56			
665	662820,69	1278571,73	702	662910,91	1278426,65			
666	662817,06	1278575,36	703	662922,47	1278426,43			
667	662811,39	1278576,49	704	662931,53	1278426,43			
668	662807,99	1278574,90	705	662945,37	1278427,55			
669	662804,82	1278571,73	706	662960,33	1278427,10			
670	662798,02	1278565,84	707	662972,11	1278429,82			
671	662788,50	1278560,85						
672	662784,64	1278554,73						
673	662780,79	1278550,42						
674	662776,71	1278543,17						
675	662775,35	1278536,37						
676	662772,86	1278526,39						
677	662771,27	1278519,82						
678	662770,36	1278512,57						
679	662768,78	1278508,03						
680	662767,19	1278505,99						
681	662764,70	1278503,50						
682	662759,48	1278504,41						

**Координаты поворотных точек границ зоны
строгого режима памятника природы регионального значения
"Коса Долгая" (участок 2)**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координат ы, м		Обозначение характерных точек границ	Координат ы, м	
	Х	У		Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3	1	2	3
708	663978,83	1276828,20	738	663793,18	1276980,75	768	663420,94	1277642,98
709	663980,31	1276829,11	739	663790,75	1276984,13	769	663414,59	1277655,25
710	663982,57	1276831,49	740	663771,31	1277004,78	770	663396,94	1277689,81
711	663984,84	1276834,21	741	663763,03	1277013,85	771	663385,58	1277710,56
712	663986,43	1276842,03	742	663757,71	1277020,42	772	663381,08	1277718,71
713	663985,63	1276845,43	743	663752,15	1277028,02	773	663371,07	1277738,67
714	663984,39	1276848,37	744	663745,24	1277036,40	774	663366,57	1277746,59
715	663982,12	1276849,17	745	663707,16	1277082,87	775	663361,70	1277756,91
716	663979,97	1276850,07	746	663675,65	1277122,32	776	663355,69	1277767,56
717	663977,81	1276850,41	747	663647,62	1277157,47	777	663345,68	1277781,29
718	663973,85	1276847,92	748	663623,85	1277191,11	778	663340,95	1277788,30
719	663970,11	1276845,54	749	663611,38	1277207,55	779	663334,80	1277795,80
720	663966,82	1276843,73	750	663601,38	1277224,56	780	663321,46	1277812,22
721	663962,74	1276842,82	751	663573,98	1277266,26	781	663308,20	1277827,40
722	663951,86	1276844,97	752	663548,14	1277310,12	782	663293,35	1277844,52
723	663949,89	1276847,16	753	663541,45	1277318,96	783	663278,50	1277861,52
724	663949,85	1276847,92	754	663537,03	1277329,16	784	663265,58	1277875,12
725	663939,50	1276848,49	755	663511,61	1277370,54	785	663251,38	1277890,10
726	663933,27	1276850,07	756	663489,85	1277412,25	786	663246,09	1277895,97
727	663926,92	1276853,13	757	663458,83	1277479,11	787	663243,22	1277901,88
728	663922,16	1276856,31	758	663452,25	1277494,30	788	663237,59	1277911,84
729	663916,38	1276861,86	759	663449,42	1277510,05	789	663232,60	1277918,30
730	663887,03	1276882,94	760	663448,14	1277532,85	790	663232,94	1277920,23
731	663862,51	1276907,21	761	663447,38	1277543,15	791	663235,21	1277922,38
732	663837,13	1276933,51	762	663444,55	1277555,16	792	663237,14	1277923,52
733	663821,97	1276949,47	763	663441,15	1277565,48	793	663238,84	1277920,80
734	663813,36	1276957,75	764	663435,14	1277583,84	794	663240,54	1277920,91
735	663807,46	1276963,75	765	663434,13	1277593,42	795	663242,58	1277921,70
736	663802,48	1276969,65	766	663431,63	1277603,44	796	663245,07	1277923,86
737	663797,83	1276974,63	767	663427,32	1277624,75	797	663247,79	1277926,46

798	663249,38	1277928,39	835	663285,76	1277709,42	872	663894,39	1276856,65
799	663251,08	1277931,56	836	663288,93	1277701,60	873	663923,86	1276841,69
800	663251,53	1277934,51	837	663291,99	1277694,57	874	663935,02	1276837,72
801	663251,53	1277938,14	838	663297,55	1277684,71	875	663941,88	1276835,11
802	663251,53	1277940,18	839	663302,87	1277677,45	876	663947,32	1276833,64
803	663251,19	1277942,56	840	663313,75	1277664,53	877	663952,20	1276832,62
804	663250,40	1277944,60	841	663323,02	1277652,53	878	663958,62	1276831,11
805	663248,36	1277946,18	842	663332,00	1277639,71	879	663964,55	1276829,44
806	663246,09	1277947,32	843	663336,08	1277632,12	880	663971,58	1276828,54
807	663243,94	1277948,34	844	663342,09	1277624,07	881	663976,00	1276828,31
808	663238,72	1277947,32	845	663349,23	1277611,60			
809	663234,30	1277945,05	846	663356,37	1277597,78			
810	663230,53	1277940,87	847	663362,38	1277583,84			
811	663224,55	1277933,04	848	663367,48	1277565,93			
812	663222,17	1277924,08	849	663371,22	1277552,78			
813	663221,15	1277919,55	850	663373,94	1277539,52			
814	663220,25	1277913,77	851	663375,98	1277522,41			
815	663220,25	1277909,80	852	663411,79	1277436,04			
816	663220,70	1277906,52	853	663436,47	1277386,67			
817	663221,83	1277903,00	854	663444,89	1277371,44			
818	663223,53	1277897,90	855	663455,31	1277351,60			
819	663227,84	1277889,06	856	663462,12	1277337,21			
820	663234,16	1277877,40	857	663483,54	1277301,96			
821	663234,53	1277872,40	858	663499,74	1277274,30			
822	663235,32	1277864,58	859	663533,52	1277227,95			
823	663237,25	1277856,42	860	663601,98	1277135,01			
824	663239,40	1277849,28	861	663624,53	1277109,73			
825	663243,14	1277841,57	862	663630,31	1277103,16			
826	663251,76	1277834,54	863	663636,66	1277095,45			
827	663253,80	1277829,33	864	663642,67	1277087,52			
828	663256,74	1277820,26	865	663687,21	1277040,26			
829	663260,18	1277804,00	866	663719,25	1277009,67			
830	663265,02	1277786,94	867	663741,27	1276990,95			
831	663268,80	1277767,93	868	663753,40	1276979,05			
832	663271,59	1277750,56	869	663780,37	1276954,91			
833	663276,35	1277735,60	870	663819,93	1276917,28			
834	663281,68	1277720,98	871	663867,05	1276874,57			

**Координаты поворотных точек границ зоны
экстенсивного и рекреационного природопользования памятника
природы регионального значения "Коса Долгая"**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3	1	2	3
882	661384,71	1280839,02	913	661278,87	1280992,89	944	660004,10	1282740,21
883	661385,10	1280844,62	914	661284,19	1280994,24	945	659989,02	1282749,69
884	661385,10	1280846,94	915	661269,89	1281018,21	946	659960,41	1282769,79
885	661384,71	1280850,42	916	661220,01	1281085,87	947	659962,92	1282775,78
886	661385,48	1280853,90	917	661144,23	1281188,33	948	659958,86	1282783,71
887	661383,55	1280856,61	918	661069,23	1281303,54	949	659953,06	1282791,63
888	661380,46	1280859,31	919	660975,67	1281439,24	950	659952,10	1282792,99
889	661384,32	1280861,25	920	660837,45	1281632,16	951	659951,32	1282796,27
890	661393,31	1280866,27	921	660810,78	1281674,69	952	659948,81	1282798,98
891	661388,87	1280867,82	922	660781,97	1281715,48	953	659947,46	1282798,01
892	661381,33	1280871,11	923	660769,21	1281732,49	954	659945,52	1282798,59
893	661378,43	1280878,26	924	660752,40	1281754,53	955	659945,33	1282800,72
894	661361,80	1280899,91	925	660738,67	1281777,34	956	659944,17	1282804,20
895	661319,47	1280955,58	926	660720,69	1281804,21	957	659942,24	1282807,68
896	661317,92	1280957,71	927	660696,34	1281837,46	958	659938,37	1282807,87
897	661316,18	1280962,35	928	660652,07	1281896,61	959	659937,98	1282807,49
898	661310,96	1280966,41	929	660618,43	1281941,07	960	659938,95	1282803,43
899	661307,68	1280967,95	930	660570,49	1282006,41	961	659941,08	1282797,43
900	661304,58	1280966,21	931	660523,13	1282068,85	962	659938,56	1282797,43
901	661301,88	1280964,09	932	660485,44	1282115,05	963	659936,44	1282797,24
902	661299,17	1280961,77	933	660448,32	1282160,87	964	659935,08	1282799,37
903	661297,63	1280962,35	934	660397,29	1282233,36	965	659934,12	1282803,81
904	661296,08	1280964,28	935	660342,77	1282302,37	966	659932,57	1282809,22
905	661294,34	1280968,53	936	660303,34	1282354,17	967	659930,44	1282810,58
906	661292,99	1280974,53	937	660274,73	1282391,29	968	659928,51	1282812,12
907	661290,47	1280978,39	938	660228,53	1282449,48	969	659926,58	1282815,99
908	661287,57	1280982,45	939	660163,38	1282531,44	970	659925,61	1282818,89
909	661282,55	1280982,64	940	660125,30	1282579,57	971	659923,49	1282822,76
910	661279,45	1280982,84	941	660079,29	1282638,53	972	659921,36	1282823,34
911	661275,39	1280984,19	942	660048,17	1282680,67	973	659918,85	1282821,60
912	661275,39	1280988,25	943	660020,72	1282715,86	974	659918,07	1282824,11

975	659916,53	1282827,98	1012	659409,42	1282337,54	1049	660443,20	1281444,85
976	659914,01	1282829,33	1013	659408,06	1282331,65	1050	660492,30	1281401,93
977	659910,53	1282828,94	1014	659407,60	1282325,98	1051	660516,08	1281385,50
978	659910,73	1282833,97	1015	659409,64	1282320,32	1052	660520,91	1281381,64
979	659917,11	1282844,99	1016	659415,54	1282314,20	1053	660533,67	1281377,38
980	659913,24	1282850,21	1017	659421,66	1282309,89	1054	660537,92	1281367,33
981	659908,60	1282856,01	1018	659432,08	1282304,22	1055	660539,27	1281366,56
982	659904,73	1282863,16	1019	659436,84	1282301,05	1056	660541,79	1281362,11
983	659899,90	1282867,80	1020	659438,88	1282297,42	1057	660549,71	1281358,82
984	659899,13	1282867,80	1021	659438,20	1282292,66	1058	660555,90	1281356,50
985	659896,62	1282870,89	1022	659432,99	1282284,95	1059	660586,05	1281379,51
986	659892,36	1282875,92	1023	659428,46	1282278,61	1060	660599,97	1281366,56
987	659889,08	1282880,75	1024	659425,28	1282273,62	1061	660662,22	1281307,98
988	659883,66	1282886,36	1025	659421,43	1282264,78	1062	660684,06	1281290,78
989	659883,08	1282895,83	1026	659415,99	1282250,50	1063	660714,99	1281263,91
990	659866,54	1282913,75	1027	659411,00	1282242,11	1064	660749,40	1281227,18
991	659845,89	1282883,61	1028	659402,84	1282232,14	1065	660746,69	1281196,83
992	659828,66	1282857,32	1029	659396,72	1282223,07	1066	660751,33	1281196,25
993	659822,77	1282849,16	1030	659392,87	1282215,14	1067	660763,90	1281192,77
994	659832,74	1282837,83	1031	659391,28	1282206,98	1068	660780,72	1281184,46
995	659737,54	1282728,11	1032	659388,15	1282203,16	1069	660795,41	1281173,63
996	659700,36	1282686,86	1033	659435,09	1282169,18	1070	660807,01	1281168,80
997	659663,18	1282646,96	1034	659499,65	1282130,13	1071	660830,78	1281160,68
998	659651,85	1282638,35	1035	659633,81	1282045,07	1072	660838,32	1281152,95
999	659639,16	1282625,65	1036	659765,65	1281957,31	1073	660842,38	1281148,31
1000	659622,84	1282609,33	1037	659897,10	1281867,61	1074	660858,23	1281137,10
1001	659594,27	1282573,06	1038	659976,74	1281808,85	1075	660867,71	1281128,79
1002	659512,56	1282483,07	1039	660088,86	1281726,50	1076	660881,24	1281122,79
1003	659491,47	1282462,22	1040	660141,44	1281682,81	1077	660885,30	1281119,70
1004	659471,53	1282438,42	1041	660214,90	1281626,75	1078	660899,41	1281108,49
1005	659452,03	1282420,05	1042	660234,23	1281610,90	1079	660912,36	1281096,12
1006	659433,90	1282403,05	1043	660263,61	1281588,28	1080	660933,04	1281075,05
1007	659421,66	1282390,13	1044	660281,59	1281575,14	1081	660938,46	1281070,02
1008	659410,10	1282377,44	1045	660324,51	1281539,57	1082	660942,13	1281067,89
1009	659408,06	1282372,23	1046	660369,55	1281503,23	1083	660942,32	1281063,45
1010	659409,42	1282360,44	1047	660392,36	1281486,41	1084	660937,68	1281059,97
1011	659411,23	1282346,16	1048	660410,14	1281468,04	1085	660939,23	1281057,07

1086	660944,64	1281059,00	1123	661084,60	1280991,73	1160	661127,13	1280960,61
1087	660948,51	1281060,16	1124	661086,34	1280989,41	1161	661128,48	1280958,67
1088	660953,92	1281060,16	1125	661087,11	1280986,90	1162	661130,03	1280957,71
1089	660956,24	1281057,07	1126	661088,46	1280984,00	1163	661132,73	1280959,45
1090	660959,72	1281055,52	1127	661091,36	1280984,00	1164	661135,83	1280959,64
1091	660960,30	1281052,04	1128	661092,14	1280981,87	1165	661135,83	1280957,13
1092	660958,95	1281047,79	1129	661092,72	1280981,68	1166	661134,09	1280955,00
1093	660965,52	1281046,82	1130	661094,65	1280983,03	1167	661132,73	1280953,26
1094	660970,16	1281043,92	1131	661095,04	1280981,29	1168	661136,41	1280951,72
1095	660988,72	1281031,55	1132	661096,97	1280981,10	1169	661136,79	1280951,33
1096	660994,52	1281025,17	1133	661097,94	1280979,36	1170	661139,50	1280951,14
1097	661000,32	1281018,99	1134	661097,74	1280978,20	1171	661140,27	1280949,20
1098	661007,47	1281011,06	1135	661098,90	1280978,39	1172	661140,85	1280947,08
1099	661009,98	1281007,00	1136	661100,84	1280978,59	1173	661144,14	1280949,40
1100	661015,20	1281008,74	1137	661101,61	1280977,81	1174	661147,62	1280946,69
1101	661022,35	1281012,03	1138	661102,19	1280977,04	1175	661149,55	1280945,53
1102	661026,41	1281012,99	1139	661103,35	1280977,23	1176	661151,68	1280944,56
1103	661033,56	1281012,99	1140	661104,12	1280976,27	1177	661154,00	1280944,37
1104	661037,82	1281014,35	1141	661104,12	1280975,30	1178	661154,77	1280942,24
1105	661040,91	1281013,77	1142	661104,51	1280974,72	1179	661154,96	1280940,31
1106	661044,78	1281010,29	1143	661105,86	1280974,14	1180	661156,12	1280941,86
1107	661045,55	1281006,42	1144	661106,06	1280972,40	1181	661159,41	1280942,82
1108	661047,48	1281004,10	1145	661105,86	1280971,43	1182	661161,73	1280941,28
1109	661051,74	1281004,30	1146	661105,86	1280971,05	1183	661164,05	1280939,92
1110	661052,51	1281004,30	1147	661107,41	1280970,27	1184	661166,37	1280935,67
1111	661055,60	1281004,30	1148	661107,41	1280969,50	1185	661165,02	1280932,19
1112	661058,50	1281004,10	1149	661107,80	1280968,92	1186	661177,68	1280924,85
1113	661060,24	1281002,36	1150	661109,73	1280968,92	1187	661206,29	1280914,79
1114	661062,95	1281001,01	1151	661111,08	1280967,95	1188	661219,82	1280906,29
1115	661066,23	1281000,24	1152	661111,86	1280966,60	1189	661222,91	1280899,71
1116	661069,33	1280999,27	1153	661112,24	1280965,25	1190	661236,25	1280898,55
1117	661071,45	1280999,27	1154	661113,21	1280963,12	1191	661273,36	1280891,60
1118	661072,81	1280998,50	1155	661115,33	1280962,54	1192	661295,02	1280884,64
1119	661077,45	1280997,92	1156	661117,65	1280963,89	1193	661320,53	1280876,90
1120	661080,15	1280996,95	1157	661120,55	1280966,21	1194	661351,46	1280861,44
1121	661081,89	1280995,40	1158	661122,68	1280964,67			
1122	661084,41	1280994,05	1159	661124,42	1280962,54			

Зам. министра природных
ресурсов Краснодарского края
Н.В.ЗАХАРЧУК

Приложение N 2

Утверждено
постановлением
главы администрации (губернатора)
Краснодарского края
от 29 апреля 2013 г. N 411

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОХРАННОЙ ЗОНЕ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО
ЗНАЧЕНИЯ "КОСА ДОЛГАЯ"**

1. Общие положения

1. Охранная зона памятника природы регионального значения "Коса Долгая" (далее также - памятник природы) образуется с целью поддержания режима особой охраны территории памятника природы и ослабления влияния хозяйственной и рекреационной деятельности на его природные комплексы.

2. Охранная зона образуется на территории Должанского сельского поселения Ейского района на площади 483,23 га.

3. Охранная зона образуется без ограничения срока ее действия, без изъятия земельных участков у пользователей, владельцев и собственников.

2. Границы охранной зоны

Охранная зона представляет собой полосу, прилегающую к памятнику природы, наибольшая длина которой составляет около 3 км.

Описание границ.

С юго-запада и северо-востока охранная зона на большей территории ограничена Азовским морем и Таганрогским заливом.

Северо-западная граница охранной зоны проходит по границе бывшего утильзавода вдоль грунтовой дороги по границе памятника природы.

Юго-восточная граница с южной стороны проходит по границе базы отдыха "Воскресенская", далее идет на восток до пересечения с грунтовой дорогой, далее по дороге поворачивает на юг и проходит по административной границе Должанского сельского поселения.

Юго-восточная граница охранной зоны также проходит по границе Должанского сельского поселения.

Распределение кварталов и выделов лесного фонда, входящих в состав охранной зоны памятника природы регионального значения "Коса Долгая": Краснодарское лесничество, Каневское участковое лесничество квартал 1А; квартал 2А выделы 1 - 6, 8 - 13, 17, части выделов 7, 14, 15, 16, 18, 19, 20; квартал 3А выделы 1 - 15, 18, 19, часть выдела 16; квартал 4А выделы 1 - 14, часть выдела 15; квартал 5А выделы 1 - 3, 7 - 15, 18 - 21, 23, 24, части выделов 4, 5, 16, 17, 22, 25, 16.

Координаты поворотных точек
границ охранной зоны памятника природы регионального
значения "Коса Долгая"

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У		Х	У
1	2	3	1	2	3	1	2	3
1	659361,98	1282170,54	35	659639,16	1282625,65	69	659231,00	1283859,57
2	659362,04	1282171,39	36	659651,85	1282638,35	70	659206,05	1283886,03
3	659391,28	1282206,98	37	659663,18	1282646,96	71	659196,70	1283903,67
4	659392,87	1282215,14	38	659700,36	1282686,86	72	659184,22	1283921,31
5	659396,72	1282223,07	39	659737,54	1282728,11	73	659174,87	1283934,54
6	659402,84	1282232,14	40	659832,74	1282837,83	74	659162,39	1283947,77
7	659411,00	1282242,11	41	659822,77	1282849,16	75	659149,92	1283965,41
8	659415,99	1282250,50	42	659828,66	1282857,32	76	659140,56	1283983,05
9	659421,43	1282264,78	43	659845,89	1282883,61	77	659103,14	1284035,97
10	659425,28	1282273,62	44	659873,54	1282923,96	78	659071,96	1284080,07
11	659428,46	1282278,61	45	659873,41	1282924,65	79	659056,37	1284110,94
12	659432,99	1282284,95	46	659835,99	1282977,57	80	659040,77	1284128,58
13	659438,20	1282292,66	47	659795,45	1283048,13	81	659018,94	1284150,63
14	659438,88	1282297,42	48	659798,57	1283079,00	82	659003,35	1284168,27
15	659436,84	1282301,05	49	659807,92	1283096,64	83	658987,76	1284185,91
16	659432,08	1282304,22	50	659770,50	1283131,92	84	658975,28	1284207,96
17	659421,66	1282309,89	51	659739,32	1283167,20	85	658959,69	1284234,42
18	659415,54	1282314,20	52	659714,37	1283202,48	86	658934,74	1284274,11
19	659409,64	1282320,32	53	659701,89	1283220,12	87	658900,44	1284322,62
20	659407,60	1282325,98	54	659623,93	1283325,96	88	658869,25	1284366,72
21	659408,06	1282331,65	55	659592,75	1283387,70	89	658825,60	1284432,87
22	659409,42	1282337,54	56	659577,15	1283414,16	90	658772,58	1284503,43
23	659411,23	1282346,16	57	659542,85	1283462,67	91	658753,87	1284529,89
24	659409,42	1282360,44	58	659524,14	1283489,13	92	658732,04	1284556,35
25	659408,06	1282372,23	59	659502,31	1283511,18	93	658700,86	1284600,45
26	659410,10	1282377,44	60	659486,72	1283528,82	94	658663,43	1284653,37
27	659421,66	1282390,13	61	659449,30	1283572,92	95	658604,18	1284732,75
28	659433,90	1282403,05	62	659424,35	1283608,20	96	658569,88	1284776,85
29	659452,03	1282420,05	63	659396,28	1283643,48	97	658535,58	1284829,77
30	659471,53	1282438,42	64	659365,10	1283687,58	98	658519,98	1284851,82
31	659491,47	1282462,22	65	659340,15	1283718,45	99	658504,39	1284878,28
32	659512,56	1282483,07	66	659305,85	1283762,55	100	658488,80	1284904,74
33	659594,27	1282573,06	67	659268,42	1283811,06	101	658463,85	1284940,02
34	659622,84	1282609,33	68	659243,48	1283841,93	102	658423,31	1285001,76

103	658385,89	1285054,68	113	655972,17	1283996,28	123	657886,93	1282867,32
104	658357,82	1285089,96	114	656025,18	1283806,65	124	658139,53	1282770,30
105	658335,99	1285125,24	115	657300,65	1283700,81	125	658498,15	1282615,95
106	658314,16	1285160,52	116	657500,23	1283691,99	126	658810,00	1282470,42
107	658276,74	1285226,67	117	657731,00	1283678,76	127	659037,65	1282351,35
108	658273,62	1285231,08	118	657980,48	1283661,12	128	659137,45	1282298,43
109	656595,87	1284260,88	119	657939,94	1283255,40	129	659206,05	1282258,74
110	656549,09	1284335,85	120	657911,88	1282995,21	130	659315,20	1282197,00
111	656174,87	1284115,35	121	657899,40	1282920,24			
112	656140,57	1284093,30	122	657896,28	1282902,60			

3. Задачи охранной зоны

На охранную зону памятника природы возлагаются следующие задачи:

ослабление отрицательного воздействия хозяйственной и рекреационной деятельности на природные комплексы прилегающей к памятнику природы территории;

охрана редких и исчезающих видов растений и животных, сохранение естественных природных комплексов и ландшафтов;

организация научных наблюдений за изменением природных сообществ под влиянием хозяйственной деятельности и рекреационного использования территории;

проведение биотехнических мероприятий.

4. Режим охранной зоны

1. В охранной зоне допускается хозяйственная и иная деятельность, не причиняющая ущерба природным комплексам памятника природы, не ведущая к нарушению их естественного состояния и не противоречащая задачам создания памятника природы.

2. На территории охранной зоны запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

разведка и разработка полезных ископаемых;

деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;

деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;

взрывные работы;

складирование и захоронение бытовых и промышленных отходов;

загрязнение отходами и мусором акватории Азовского моря;

выделение участков под капитальное строительство;

предоставление в аренду участков лесного фонда под строительство, размещение дачных и садоводческих товариществ и других объектов;

проведение всех видов рубок лесных насаждений, за исключением санитарных рубок (в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней), рубок ухода и прочих рубок, очистки лесонасаждений от внелесосечной захламленности;

строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием памятника природы;

стоянка автомобилей, кроме специально отведенных мест, оборудованных в соответствии с требованиями природоохранного законодательства;

проезд автотранспорта, за исключением сложившейся сети грунтовых дорог;

заправка топливом, мойка автомобилей;

деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира, сбор биологических коллекций, интродукция живых организмов в целях их

акклиматизации;

пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;

охота;

уничтожение и выжигание растительности;

организация туристских стоянок и разведение костров за пределами специально предусмотренных для этого мест;

уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов и других информационных знаков и стендов, оборудованных мест отдыха, строений и нанесение надписей и знаков на деревьях;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты древесных насаждений, в том числе в научных целях;

любые виды хозяйственной и иной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов памятника природы регионального значения "Коса Долгая".

3. Соблюдение режима охранной зоны, предусмотренного настоящим Положением, является обязательным для всех физических и юридических лиц.

5. Мероприятия по охране и соблюдению режима

1. Обозначение границ охранной зоны в натуре, установка указателей, сооружений, зимовий, проведение биотехнических мероприятий производится за счет средств краевого бюджета и других источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации и Краснодарского края.

2. Соблюдение режима охранной зоны обеспечивается уполномоченным органом в области особо охраняемых природных территорий и государственного экологического надзора при участии в установленном порядке уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, общественных организаций по охране природы.

3. Лица, виновные в нарушении режима охранной зоны, привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Физические и юридические лица возмещают ущерб, причиненный нарушением режима охраны памятника природы регионального значения "Коса Долгая", в размере и порядке, установленном действующим законодательством.

Зам. министра природных ресурсов
Краснодарского края
Н.В.ЗАХАРЧУК

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

Муниципальное образование Ейский район

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель департамента
природных ресурсов и
государственного экологического
надзора Краснодарского края



С.Н.Ерёмин

«27» сентября 2012 г.

ПАСПОРТ

особо охраняемой природной территории регионального значения
памятника природы

Коса Долгая

Кадастровый квартал: 23:08:0000000

Краснодар 2012

1. *Наименование памятника природы:* «Коса Долгая».

2. *Нормативно-правовая основа функционирования:* объявлен Решением Ейского районного исполнительного комитета от 25 апреля 1984 года № 127, Решением Краснодарского Крайисполкома от 14 июля 1988 года № 326.

3. *Цель создания:* образован с целью сохранения уникальных форм рельефа и связанных с ним природных ландшафтов, охраны мест концентрации разнообразных видов птиц в период гнездования, линьки, на местах зимовки или отдыха во время миграций (в том числе крачки малой, кулика-сорочки, морского зуйка, хохотуна черноголового, чайки черноголовой, шилоклювки); охраны 4 видов растений, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Краснодарского края (горчица морская эвксинская, катран морской, молочай бугерлак, синеголовник морской).

4. *Местонахождение:* Краснодарский край, муниципальное образование Ейский район, Должанское сельское поселение.

5. *Описание местоположения границ памятника природы*

5.1. *Описание границ памятника природы:*

- в юго-западном направлении от бывшего утильзавода (исходная точка) по грунтовой дороге до уреза воды Азовского моря;
- в северо-западном направлении по урезу воды Азовского моря до окончания в море;
- в юго-восточном направлении по урезу воды Таганрогского залива Азовского моря до бывшего утильзавода (исходной точки).

6. *Площадь, занимаемая особо охраняемой природной территорией:*

- площадь памятника природы – величина непостоянная, обусловленная сменой фаз размыва и нарастания косы.

Площадь косы, обусловленная материалами комплексного обследования территории памятника природы – 190 га.

7. *Природные характеристики особо охраняемой природной территории:*

Коса Долгая представляет собой узкий полуостров, вытянутый в северо-западном направлении и омываемый с юго-запада Азовским морем, с северо-востока – водами Таганрогского залива. Относится к типу стрелок. В строении косы основную роль играют морские отложения створок раковин моллюска *Cardium*. На окончании косы в составе наносов его содержится до 80-100%. Мощность отложений ракушки на илах 5-18 м. По берегу моря распространены сообщества из катрана понтийского, имеются сообщества с колосняком песчаным. Сама коса занята степными сообществами приморского литорального типа: развиты сообщества с эдификаторной ролью овсяницы

валисской. Между побережьем и озером в центре косы распространены кермеково-полынные сообщества, встречаются заросли тростника, галофильные бескильницевые сообщества с кермекон Мейера, солеросом. На территории памятника природы произрастают виды, занесенные в Красную книгу Краснодарского края и Красную книгу РФ: горчица морская эвксинская, катран морской, молочай бутерлак, синеголовник морской.

На сегодняшний день коса Долгая рассматривается как Ключевая орнитологическая территория России. Особой охране подлежат гнездящиеся виды птиц, занесенные в Красную книгу Краснодарского края, такие как: крачка малая, кулик-сорока, морской зуек, хохолун черноголовый, чайка черноголовая, шилоклювка.

8. Режим охраны, установленный для особо охраняемой природой территории:

8.1. На всей территории Памятника природы запрещается любая хозяйственная деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам и объектам растительного и животного мира и которая противоречит целям и задачам Памятника природы, в том числе:

- 1) разведка и разработка полезных ископаемых;
- 2) деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;
- 3) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;
- 4) взрывные работы;
- 5) складирование и захоронение бытовых и промышленных отходов;
- 6) загрязнение отходами и мусором акватории Азовского моря;
- 7) выделение участков под капитальное строительство;
- 8) строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием памятника природы;
- 9) стоянка автомобилей, кроме специально отведенных мест;
- 10) проезд автотранспорта по территории памятника природы, за исключением сложившейся сети грунтовых дорог;
- 11) заправка топливом, мойка автомобилей;
- 12) деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира, сбор биологических коллекций, интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- 13) пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;
- 14) уничтожение и выжигание растительности;
- 15) выпас скота;

16) организация массовых спортивных и зрелищных мероприятий, организация туристских стоянок и разведение костров за пределами специально предусмотренных для этого мест;

17) уничтожение и подрезание аншлагов, шлагбаумов и других информационных знаков и стендов, оборудованных мест отдыха, строений и нанесение надписей и знаков на деревьях;

18) использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты древесных насаждений, в том числе в научных целях;

19) любые виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов;

20) все виды охоты, уничтожение либо повреждение воспроизводственных и защитных участков (гнезд, кладок, нор и других жилищ и убежищ) диких животных в течение всего года, кроме случаев, предусмотренных федеральным законодательством в области проведения регулирования численности животных;

21) нахождение на территории памятника природы с оружием, капканами и другими орудиями добывания объектов животного мира, кроме случаев, предусмотренных федеральным законодательством в области проведения регулирования численности животных.

8.2. На территории Памятника природы устанавливается дифференцированный режим особой охраны с учетом природных, хозяйственных и иных особенностей. На территории Памятника природы выделены следующие функциональные зоны:

Зона особой охраны или строгого режима - зона, включающая природные комплексы или их компоненты, свойства и качество которых соответствуют целевому назначению памятника природы, где запрещена любая хозяйственная деятельность, не связанная с сохранением или изучением их состояния. Площадь зоны особой охраны составляет 74,87 га.

Зона экстенсивного и рекреационного природопользования - зона, включающая природные комплексы или их компоненты, свойства и качество которых соответствуют целевому назначению памятника природы, где разрешается частичное (побочное) использование природных ресурсов для других (в том числе рекреационных) целей, если оно не приводит к необратимым изменениям свойств и качества природных комплексов. Учитывая, что территория зоны экстенсивного использования непосредственно примыкает к зоне строгого режима, ограничения хозяйственной деятельности могут быть достаточно существенными, вплоть до введения запретов на отдельные виды деятельности или технологические операции. Площадь зоны экстенсивного и рекреационного природопользования составляет 115,13 га.

8.2.1. На территории зоны *особой охраны или строгого режима* помимо ограничений хозяйственной деятельности, перечисленных для всей территории Памятника природы, запрещается все виды хозяйственной деятельности, в том числе:

рекреационное использование территории, за исключением пеллих прогулок;

проезд, остановка и стоянка транспортных средств;

установка сезонных палаточных городков;

устройство и оборудование мест стоянок для ночлега;

пребывание в местах миграционных стоянок и массового гнездования водоплавающих и околоводных птиц в период миграции и размножения;

совершение действий, вызывающих беспокойство орнитофауны;

регулирование численности гнездящихся птиц (уничтожение, изъятие гнезд, кладок, птенцов и взрослых птиц), за исключением регулирования численности большого баклана и хохлуны, осуществляемого в соответствии с проектом биотехнических мероприятий под руководством профессиональных орнитологов.

8.2.2. На территории зоны экстенсивного и рекреационного природопользования помимо ограничений хозяйственной деятельности, перечисленных для всей территории Памятника природы, дополнительно запрещаются:

- 1) отдых и ночлег за пределами предусмотренных для этого мест;
- 2) спортивная и любительская охота.

9. Меры охраны:

установить информационные и предупредительные аншлаги;

осуществлять периодический контроль и своевременное информирование о нарушении особого режима охраны в пределах памятника природы и его охранный зоны;

учитывать режим памятника природы и его охранный зоны при ведении хозяйственной деятельности;

12. Орган исполнительной власти, осуществляющий управление, контроль и координацию деятельности в области функционирования ООПТ:

Департамент природных ресурсов и государственного экологического надзора Краснодарского края (350000, г. Краснодар, ул. Красная, 180; E-mail: dprrck@krasnodar.ru). Руководитель департамента Ерёмин Сергей Николаевич (861) 254-19-74) и подведомственные ему госучреждения КК, созданные с целью организации и функционирования ООПТ регионального значения.

Контактное лицо: Медков Александр Александрович (861) 259-19-71 (ведущий консультант отдела особо охраняемых природных территорий).

13. Рекомендации:

осуществлять периодический контроль над соблюдением особого режима охраны памятника природы.

14. Дополнительные материалы и приложения:

- карта-схема границ памятника природы;
- карта-схема функционального зонирования памятника природы;
- карта-схема охранный зоны памятника природы;
- схема границ памятника природы (в системе координат МСК-23);
- схема границ функциональных зон памятника природы (в системе координат МСК - 23);

- цветные фотографии, иллюстрирующие на момент составления паспорта общее состояние памятника природы.

15. Охранные обязательства выданы:

Составители: Мелков А.А.

ведущий
консультант
отдела ООПТ

организация, должность

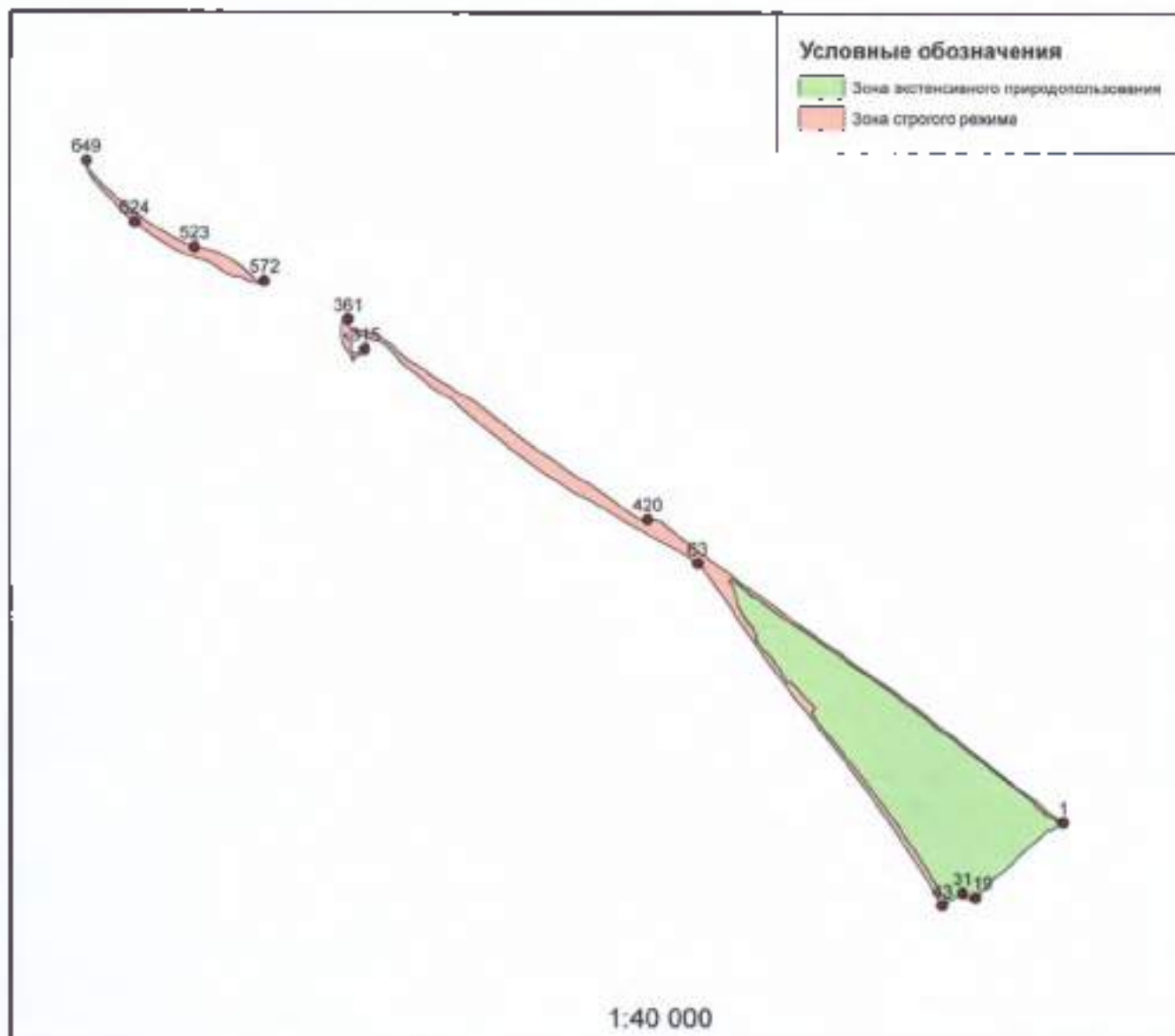

подпись

«27» ноября 2012 г.



Приложение 3

Схема функционального зонирования памятника природы «Коса Долгая»



Точка	X	Y
1	659873,54	1282923,96
19	659410,10	1282377,44
31	659438,88	1282297,42
43	659362,04	1282171,39
63	661485,43	1280647,10
315	662817,06	1278575,36
361	663001,15	1278469,50
420	661759,40	1280336,43
523	663449,42	1277510,05
572	663238,72	1277947,32
624	663601,88	1277135,01
649	663984,84	1276834,21

Система координат МСК-23

Приложение 3.4.



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Северная ул., д. 275/1, г. Краснодар, 350020
тел.: (861) 279-00-49, факс: (861) 293-78-01
mprkk@krasnodar.ru, <http://www.mprkk.ru>
ОКПО 61953398, ОГРН 1092312004113
ИНН 2312161984, КПП 230801001



На № _____

202-03.1-11-13445/19 от 02/08/2019

Исполняющему обязанности
начальника управления архитектуры и
градостроительства администрации
муниципального образования Ейский
район

Медведевой Е.Г.

О предоставлении информации

Министерство природных ресурсов Краснодарского края (далее – министерство), рассмотрев Ваш запрос о возможности реализации намечаемой хозяйственной деятельности в границах особо охраняемых природных территорий регионального значения – памятников природы «Коса Камышеватская» и «Коса Долгая», а также о возможности выделения земельных участков, расположенных в границах памятника природы «Коса Долгая», сообщает следующее.

Согласно представленному картографическому материалу земельный участок для размещения капитальной санаторно-курортной застройки (Р-К 1) расположен в особо охраняемой зоне особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Коса Камышеватская».

Границы памятника природы «Коса Камышеватская» и его функциональных зон утверждены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 ноября 2012 г. № 1395 «Об образовании особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Коса Камышеватская» и внесении изменений в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29 сентября 2011 г. № 1090 «Об утверждении порядка зонирования особо охраняемых природных территорий Краснодарского края».

Цель создания памятника природы «Коса Камышеватская» – сохранение и восстановление природных комплексов косы, уникальных форм рельефа и связанных с ним природных ландшафтов, охраны мест концентрации разнообразных видов птиц в период гнездования, линьки, на местах зимовки или отдыха во время миграций; охраны видов растений, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Краснодарского края.

Режим особой охраны памятника природы «Коса Камышеватская» и его функциональных зон определен паспортом, утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 8 ноября 2013 г. № 1827, в соответствии с которым:

1) на всей территории памятника природы запрещается любая хозяйственная деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам и объектам растительного и животного мира, в том числе:

деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;

капитальное строительство, в том числе строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием памятника природы;

2) в границах особо охраняемой зоны помимо ограничений хозяйственной деятельности, перечисленных для всей территории памятника природы, не допускается в том числе рекреационное использование территории, включая установку сезонных палаточных городков, устройство и оборудование мест стоянок для ночлега, за исключением пеших прогулок.

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Коса Долгая» образована решением исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 г. № 326 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы».

Памятник природы «Коса Долгая» образован с целью сохранения уникальных форм рельефа и связанных с ним природных ландшафтов, охраны мест концентрации разнообразных видов птиц в период гнездования, линьки, на местах зимовки или отдыха во время миграций (в том числе крачки малой, кулика-сороки, морского зуйка, хохотуна черноголового, чайки черноголовой, шилоклювки), охраны видов растений, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Краснодарского края (горчица морская эвксинская, катран морской, молочай бутерлак, синеголовник морской).

Границы памятника природы «Коса Долгая», его функциональных зон, охранной зоны, а также режим охранной зоны утверждены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29 апреля 2013 г. № 411 «Об утверждении границ особо охраняемой природной территории памятника природы регионального значения «Коса Долгая», образовании охранной зоны памятника природы регионального значения «Коса Долгая» и утверждении Положения об охранной зоне памятника природы регионального значения «Коса Долгая».

Режим памятника природы «Коса Долгая» и его функциональных зон определен паспортом, утвержденным руководителем департамента природных ресурсов и государственного экологического надзора Краснодарского края 27 ноября 2012 г., который в настоящее время имеет юридическую силу.

Зона экстенсивного и рекреационного природопользования – зона, включающая природные комплексы или их компоненты, свойства и качество которых соответствуют целевому назначению памятника природы, где разрешается частичное (побочное) использование природных ресурсов для других (в том числе рекреационных) целей, если оно не приводит к необратимым изменениям свойств и качества природных комплексов.

Для оценки возможности выделения земельных участков в границах зоны экстенсивного и рекреационного природопользования памятника природы «Коса Долгая» под пляжи для целей отдыха и рекреации с последующим их благоустройством рекомендуем предоставить в министерство подробную информацию о месте планируемой хозяйственной деятельности (в том числе координаты планируемого размещения объектов в системе WGS-84 или МСК-23) с описанием параметров каждого объекта.

Обращаем внимание, что в соответствии с пунктом 4.1 статьи 12 Федерального закона от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», проектная документация объектов, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять в границах особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, является объектом государственной экологической экспертизы регионального уровня, за исключением проектной документации объектов федерального уровня.

По вопросу корректировки границ памятника природы «Коса Долгая», сообщаем что исчерпывающий перечень оснований для изменения границ и режима особой охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения определен частью 4 статьи 7.2 Закона Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края». Изменение береговой линии косы Долгой под воздействием смены фаз размыва и нарастания не является основанием для изменения границ памятника природы, так как он создан для сохранения природного комплекса в целом.

Заместитель министра



О.В. Сизонов

**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Северная ул., д. 275/1, г. Краснодар, 350020
Тел. (861) 279-00-49, факс (861) 293-78-01
E-mail: mprkk@krsnodar.ru, http://www.mprkk.ru

На № _____



О предоставлении информации

Уважаемый Дмитрий Викторович!

Министерство природных ресурсов Краснодарского края (далее – министерство), рассмотрев запрос о возможности размещения капитальной санаторно-курортной застройки, сообщает следующее.

По вопросу возможности размещения капитальной санаторно-курортной застройки в границах лесного участка квартала 10А Каневского участкового лесничества Краснодарского лесничества, а также о категориях защитных лесов в кварталах 6А и 7А Каневского участкового лесничества Краснодарского лесничества и ограничениях, действующих на данной территории, сообщаем, что согласно представленному картографическому материалу, испрашиваемый участок для размещения капитальной санаторно-курортной застройки расположен в частях кварталов 8А-12А Каневского участкового лесничества Краснодарского лесничества.

В соответствии с Лесохозяйственным регламентом Краснодарского лесничества лесные кварталы 6А-12А Каневского участкового лесничества Краснодарского лесничества по целевому назначению отнесены к защитным лесам, категория защитных лесов: ценные леса - лесостепные леса.

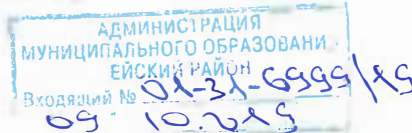
В соответствии с частью 2 статьи 115 Лесного кодекса Российской Федерации в ценных лесах запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

Вместе с тем согласно предоставленным координатам испрашиваемый участок для размещения капитальной санаторно-курортной застройки частично расположен в особо охраняемой зоне особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Коса Камышеватская».

Заместителю главы
муниципального образования
Ейский район

Кияшко Д.В.

Свердлова ул., д. 106,
г. Ейск, 353680



2

Границы памятника природы «Коса Камышеватская» и его функциональных зон утверждены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 ноября 2012 г. № 1395 «Об образовании особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Коса Камышеватская» и внесении изменений в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29 сентября 2011 г. № 1090 «Об утверждении порядка зонирования особо охраняемых природных территорий Краснодарского края».

Режим особой охраны памятника природы «Коса Камышеватская» и его функциональных зон определен паспортом, утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 8 ноября 2013 г. № 1827, в соответствии с которым на всей территории памятника природы запрещается любая хозяйственная деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам и объектам растительного и животного мира, в том числе:

- деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;
- капитальное строительство, в том числе строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием памятника природы.

В границах особо охраняемой зоны памятника природы «Коса Камышеватская» помимо ограничений хозяйственной деятельности, перечисленных для всей территории памятника природы, не допускается в том числе рекреационное использование территории, включая установку сезонных палаточных городков, устройство и оборудование мест стоянок для ночлега, за исключением пеших прогулок.

При этом, согласно предоставленным координатам, испрашиваемый участок для размещения капитальной санаторно-курортной застройки расположен в зоне экстенсивного и рекреационного природопользования особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы регионального значения «Коса Долгая».

Границы памятника природы «Коса Долгая», его функциональных зон, охранной зоны, а также режим охранной зоны утверждены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29 апреля 2013 г. № 411 «Об утверждении границ особо охраняемой природной территории памятника природы регионального значения «Коса Долгая», образовании охранной зоны памятника природы регионального значения «Коса Долгая» и утверждении Положения об охранной зоне памятника природы регионального значения «Коса Долгая».

Режим особой охраны памятника природы «Коса Долгая» и его функциональных зон определен паспортом, утвержденным руководителем департамента природных ресурсов и государственного экологического надзора Краснодарского края 27 ноября 2012 г, в соответствии с которым на всей территории памятника природы запрещено в том числе:

Приложение 3.5.

- выделение участков под капитальное строительство;
- строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием памятника природы;
- деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений.

Учитывая вышеизложенное, предлагаем рассмотреть альтернативные варианты размещения капитальной санаторно-курортной застройки за пределами границ указанных памятников природы.

При этом, в случае осуществления строительства, реконструкции в границах памятников природы проектная документация в соответствии с требованиями Федерального закона от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» будет являться объектом государственной экологической экспертизы.

Заместитель министра



Г.Д. Столбов

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Материалы по планировочному развитию территории и
ее инженерной инфраструктуре



СОВЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКИЙ РАЙОН

РЕШЕНИЕ

от 20.11.2014 № 158
г. Ейск

Об утверждении корректировки схемы территориального планирования муниципального образования Ейский район Краснодарского края

В соответствии со статьями 24, 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Ейский район, на основании протокола заседания согласительной комиссии по урегулированию замечаний по проекту «Внесение изменений в схему территориального планирования муниципального образования Ейский район Краснодарского края» от 2 декабря 2013 года на основании отказа Министерства природных ресурсов Краснодарского края в согласовании «Внесение изменений в схему территориального планирования муниципального образования Ейский район Краснодарского края» от 7 октября 2013 года № 206.10-3210/13-02 Совет муниципального образования Ейский район р е ш и л:

1. Утвердить корректировку схемы территориального планирования муниципального образования Ейский район Краснодарского края по результатам работы согласительной комиссии (прилагается).
2. Отделу по взаимодействию со средствами массовой информации администрации муниципального образования Ейский район (Рудой) опубликовать настоящее решение в газете «Приазовские степи».
3. Отделу информатизации администрации муниципального образования Ейский район (Зайцев) разместить настоящее решение на официальном сайте администрации муниципального образования Ейский район в сети «Интернет».
4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на заместителя главы муниципального образования Ейский район (вопросы жилищно-коммунального хозяйства, строительства, архитектуры, транспорта и связи).

2

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава муниципального образования
Ейский район

М.Н. Тимофеев

Председатель Совета муниципального
образования Ейский район

В.А.Петров





СОВЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКИЙ РАЙОН

РЕШЕНИЕ

от 27.10.2011

№ 560

г. Ейск

**Об утверждении генерального плана Должанского сельского поселения
Ейского района**

В соответствии со статьями 24, 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Ейский район, руководствуясь решением Совета муниципального образования Ейский район от 22 декабря 2006 года № 301 «О принятии части полномочий Должанского сельского поселения Ейского района», решением Совета Должанского сельского поселения Ейского района от 29 ноября 2006 года № 59 «О передаче части полномочий Должанского сельского поселения Ейского района», на основании протокола и заключения публичных слушаний по проекту генерального плана Должанского сельского поселения Ейского района, протокола согласительной комиссии по урегулированию замечаний по проекту генерального плана Должанского сельского поселения муниципального образования Ейский район Краснодарского края от 26 августа 2011 года № 1 на основании отказа администрации Краснодарского края в согласовании проекта генерального плана Должанского сельского поселения Ейского района от 21 сентября 2009 года № 20, Совет муниципального образования Ейский район р е ш и л:

1. По результатам работы согласительной комиссии утвердить генеральный план Должанского сельского поселения Ейского района (прилагается).

2. Абзац 4 пункта 1 решения Совета муниципального образования Ейский район от 26 марта 2009 года № 255 «О внесении изменений в решение Совета муниципального образования Ейский район от 17 июля 2006 года № 257 «Об утверждении схемы территориального планирования Ейского района и генеральных планов поселений Ейского района» признать утратившим силу.

3. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на заместителя главы муниципального образования Ейский район (вопросы

жилищно-коммунального хозяйства, строительства, архитектуры, транспорта и связи).

4. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава муниципального образования
Ейский район



М.Н. Тимофеев



СОВЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКИЙ РАЙОН

РЕШЕНИЕ

от 24.12.2014

№ 291

г. Ейск

Об утверждении Правил землепользования и застройки Должанского сельского поселения Ейского района Краснодарского края

В соответствии со статьей 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Ейский район, руководствуясь решением Совета муниципального образования Ейский район от 22 декабря 2006 года № 301 «О принятии части полномочий Должанского сельского поселения Ейского района», решением Совета Должанского сельского поселения Ейского района от 29 ноября 2006 года № 59 «О передаче осуществления полномочий Должанского сельского поселения муниципального образования Ейский район», на основании протокола и заключения публичных слушаний по проекту Правил землепользования и застройки Должанского сельского поселения Ейского района Краснодарского края Совет муниципального образования Ейский район р е ш и л:

1. Утвердить Правила землепользования и застройки Должанского сельского поселения Ейского района Краснодарского края (прилагаются).

2. Отделу по взаимодействию со СМИ администрации муниципального образования Ейский район (Шумило) опубликовать настоящее решение в газете «Приазовские степи».

3. Отделу информатизации администрации муниципального образования Ейский район (Зайцев) опубликовать настоящее решение на официальном сайте администрации муниципального образования Ейский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на заместителя главы муниципального образования Ейский район (вопросы жилищно-коммунального хозяйства, строительства, архитектуры, транспорта и связи) Филько Ю.Н.

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава муниципального образования
Ейский район

М.Н. Тимофеев

Председатель Совета муниципального
образования Ейский район

В.А.Петров



АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКИЙ РАЙОН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.10.2018

№ 799

г.Ейск

Об утверждении
документации по планировке территории (проект
планировки и проект межевания территории),
расположенной в границах курортной зоны
ст-цы Должанская Ейского района

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации», статьями 66, 69 Устава муниципального образования Ейский район, решениями Совета муниципального образования Ейский район от 24 декабря 2014 года № 291 «Об утверждении Правил землепользования и застройки территории Должанского сельского поселения Ейского района», от 1 декабря 2016 года № 486 «О внесении изменений в решение Совета муниципального образования Ейский район от 24 декабря 2014 года № 291 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Должанского сельского поселения Ейского района», от 28 апреля 2017 года № 541 «О внесении изменений в решение Совета муниципального образования Ейский район от 24 декабря 2014 года № 291 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Должанского сельского поселения Ейского района», принимая во внимание постановление администрации муниципального образования Ейский район от 13 августа 2018 года № 631 «О назначении публичных слушаний по утверждению документации по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории), расположенной в границах курортной зоны станицы Должанская Ейского района», публикацию на официальном сайте муниципального образования Ейский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» от 13 августа 2018 года, заключение о результатах публичных слушаний от 14 сентября 2018 года, постановляю:

1. Утвердить документацию по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории), расположенной в границах курортной зоны ст-цы Должанская Ейского района.

2. Отделу по взаимодействию со средствами массовой информации администрации муниципального образования Ейский район (Тарасова) опубликовать текст постановления в официальном печатном издании, распространяемом в муниципальном образовании Ейский район, с указанием

официального сетевого издания, в котором размещен полный текст постановления с приложением (проектом).

3. Отделу информатизации администрации муниципального образования Ейский район (Зайцев) разместить настоящее постановление и приложение (проект) на официальном сайте муниципального образования Ейский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Ейский район Е.В. Носиченко.

5. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
главы муниципального образования
Ейский район



И.М.Савин



**СОВЕТ ДОЛЖАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ЕЙСКОГО РАЙОНА**

Р Е Ш Е Н И Е

от 23.10.2014

№ 10

ст-ца Должанская

**Об утверждении проекта планировки северо-западной части станицы
Должанской Должанского сельского поселения Ейского района**

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Должанского сельского поселения Ейского района Краснодарского края, решением Совета Должанского сельского поселения Ейского района от 29 ноября 2006 года № 59 «О передаче осуществления полномочий Должанского сельского поселения Ейского района», на основании протокола и заключения публичных слушаний по проекту планировки северо-западной части станицы Должанской Должанского сельского поселения Ейского района Совет Должанского сельского поселения Ейского района р е ш и л:

1. Утвердить проект планировки северо-западной части станицы Должанской Должанского сельского поселения Ейского района.
2. Опубликовать настоящее решение в газете «Приазовские степи» и разместить на официальном сайте Должанского сельского поселения в сети «Интернет».
3. Контроль за выполнением настоящего решения оставляю за собой
4. Решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Должанского сельского поселения
Ейского района

П.В.Дженжеря

Председатель Совета Должанского сельского
поселения Ейского района



Е.А.Ермолаева

Копия верна

(В.Н. Мишина)

нач. орг. отдела



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ДОЛЖАНСКОГО СЕЛЬСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ ЕЙСКОГО РАЙОНА**

Советов пер., д. 15, ст-ца Должанская,
Ейский район, Краснодарский край, 353655
Тел. (86132) 91-5-36
E-mail: dsp93@yandex.ru
ОКПО 04088440, ОКАТО 03216804000
ИНН 2331014424, КПП 233101001

Начальнику управления
архитектуры и градостроительства
муниципального образования
Ейский район

А.В.Халипкину

10.06.2019 № 02-2410/19-23
На
№ 24-608/19-02-01 09.06.2019

О предоставлении информации

Администрация Должанского сельского поселения Ейского района сообщает Вам, что:

- численность постоянно проживающего населения – 6740 человек;
- численность временно (неорганизованного) населения – 330 тыс. человек;
- численность в перспективе постоянно проживающего населения – 6650 человек;
- численность в перспективе временно (неорганизованного) населения - 400-450 тыс. человек;
- на территории водоохраной зоны промышленные предприятия отсутствуют.

Глава сельского поселения

П.В.Дженжеря



**Муниципальное унитарное
предприятие «ЕЙСКИЕ
ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»**

Россия, 353682, г. Ейск, ул. Мичурина 10

Телефон (факс) 5-06-13

E-mail: mp_ets@mail.ru

на № _____ от _____
№ 1138 от 28.06.2019

СПРАВКА

Существующей системой водоснабжения ст. Камышеватская являются подземные воды киммерийского яруса, залегающие на глубине 130-155 метров. Водозаборные сооружения находятся на территории ст. Камышеватской и состоят из 6 артезианских скважин №№ 5, 6, 2571, 2507, 3645, 4967, из них в не рабочем состоянии находится скважины №№ 4967, 3645, скважины №№ 2571, 2507 находятся в резерве. Суммарная производительность артскважин на станции очистки составляет 1,00 тыс.м³/сутки. Артскважины оборудованы погружными насосами марки ЭЦВ. Подземная вода от скважин №№ 5, 6, пройдя водоподготовку на «Станции очистки воды», подается в два резервуара, откуда насосной станцией второго подъема вода подается в разводящую сеть станицы до потребителей. Водопроводная система представляет собой локальные водопроводные сети протяженностью 43,3 км, построенных в 1956-2011 годах, в том числе 33,3 км нуждаются в замене.

Для обеспечения санитарно-эпидемиологической надежности воды источника водоснабжения вокруг водозаборных сооружений создана зона санитарной охраны. Ограждение площадки водозаборных сооружений совпадает с границей первого пояса ЗСО и составляет 30 м.

Существующей системой водоснабжения ст. Должанская являются подземные воды киммерийского яруса, залегающие на глубине 120-155 метров. Водозаборные сооружения находятся на территории ст. Должанская и состоят из 4 артезианских скважин №№ 4279, 172-Э, 9822, 174-Э. Суммарная производительность артскважин составляет 2,40 тыс. м³/сутки. Артскважины оборудованы погружными насосами марки ЭЦВ. Водопроводная система представляет собой локальные водопроводные сети протяженностью 51,12 км, построенных в 1967-2011 годах, в том числе 42 км нуждаются в замене.

Обеззараживание резервуаров и водопроводных сетей производится с помощью раствора хлорной извести.

Водоподготовка воды из артезианских скважин не производится. Вода из артезианских скважин подается в водонапорные башни и накопительный резервуар и из башен по разводящим водопроводным сетям до потребителей, при повышенном расходе воды включается насосная станция 2-го подъема. Основными водопотребителями являются население трех категорий водопользование.

Существующей системой теплоснабжения в ст.Камышевская являются 4 котельные на природном газе общей мощностью 1,78 Гкал/час. Основными объектами обеспечения тепловой энергии являются население, управление образования, соцзащиты, объекты культуры и прочие потребители.

Существующей системой теплоснабжения в ст.Должанская являются 9 котельных на природном газе общей мощностью 1,455 Гкал/час. Основными объектами обеспечения тепловой энергии являются население, управление образования, соцзащиты, объекты культуры и прочие потребители.

Приложение:

1. Таблица по котельным - на 1 л в 1 экз.
2. Таблица по холодной воде – на 1 л в 1 экз.

Директор



Ю.В.Скворцов

**Данные по источникам теплоснабжения
ст. Камышеватская и Должанская**

№ п/п	Адрес котельной	Мощность Гкал/час	Тип топлива котельных	Объекты обеспечения	Перспективы развития теплоснабжения
Ст. Камышеватская					
1	Котельная №8 ул. Красная 215	0,37	Природный газ	Дом интернат для престарелых	
2	Котельная №15 ул. Красная 179а	0,89	Природный газ	Аптека, школа, д/сад, дом детского творчества, частный сектор, агрокомплекс, ростелеком ПАО	
3	Котельная №16 ул. Школьная 1а	0,4	Природный газ	Участковая больница, детский сад, детский дом, частный сектор	
4	Котельная №17 пер. Азовская	0,12	Природный газ	Детский сад	
Ст. Должанская					
1	Котельная №9 ул. Октябрьская	0,21	Природный газ	Детская школа искусств, детский сад	
2	Котельная №10 пер. Советов	0,32	Природный газ	Дом культуры, школа	
3	Котельная №11 пер. Свободной	0,16	Природный газ	Детский сад	
4	Котельная №12 ул. Октябрьская 51	0,04	Природный газ	Библиотека	
5	Котельная №29 ул. Октябрьская 57	0,37	Природный газ	Участковая больница	
6	Котельная №13 ул. Чапаева 98	0,155	Природный газ	Жилой многоквартирный дом	
7	Котельная №34 пер. Советов 46	0,02	Природный газ	Детский сад	
8	Котельная №35 пер. Каменный 14	0,02	Природный газ	Досуговый центр	
9	Котельная № 47	0,16	Природный газ	Школа	

Данные по холодному водоснабжению в ст.Должанская и
ст.Камышеватская

ст.Камышеватская	ст.Должанская
Водоносные горизонты киммерийского яруса, в инт. 135-155 м. Количество скважин: 6 в т.ч. рабочих 2 Производительность: 1000 м3/сут Запасы подземных вод: -	Водоносные горизонты киммерийского яруса, водовмещающими являются пески светло-серые, серые, мелко-тонкозернистые, кварцевые, в инт. 69-95 м, 96,5-120 м. Количество скважин: 4 Производительность: Запасы подземных вод: -
Добыча среднесуточная.: 933 м3/сут Реализация среднесуточная.: 350 м3/сут Перспективное водопотребление : -	Добыча среднесуточная.: 1060 м3/сутки Реализация среднесуточная.: 573 м3/сутки Перспективное водопотребление : -
Дефицит воды в летний период	Дефицит воды в летний период
Вокруг водозаборных сооружений создана зона санитарной охраны. Ограждение площадки водозаборных сооружений совпадает с границей первого пояса ЗСО и составляет 30 м.	Зоны санитарной охраны проектом не определены.
Водопроводные сети: 43,3 км, в т.ч. нуждающиеся в замене 24 км; Водонапорные башни:2, по 30 м3 каждая РЧВ: 2, по 738 м3 каждый. НС 2-го подъема:1	Водопроводные сети: 51,1 км, в т.ч. нуждающиеся в замене 42 км; Водонапорные башни:2. РЧВ:1, 2500 м3 НС 2-го подъема:1
Система очистки подаваемой питьевой воды: подземная вода от 2-х рабочих скважин подается на установку обессоливания воды НТ-RO-40 мембранами низконапорного «обратного осмоса», где вода поддавливается через поры мембран, очищаясь от солей и цветности. Далее, обессоленная вода, поступает в емкость окисления и на фильтровальную станцию из 7-ми фильтров, загруженных песком и антрацитом. После доочистки на фильтрах от цветности, мутности и коллоидов серы, очищенная и микробиально чистая вода, подвергается профилактическому обеззараживанию раствором гипохлорита натрия и поступает в резервуары чистой воды.	Система очистки подаваемой питьевой воды: Водоподготовка воды из артезианских скважин не производится. Вода из артезианских скважин подается в водонапорные башни и накопительный резервуар и из башен и РЧВ по разводящим водопроводным сетям до потребителей.
Данные лабораторного контроля: приложение 1	Данные лабораторного контроля: приложение 2
Протоколы лабораторных исследований: приложение 1	Протоколы лабораторных исследований: приложение 2
Перспективы развития водоснабжения: -	Перспективы развития водоснабжения: -



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКИЙ РАЙОН
УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
И КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА
Победы ул., 108, г. Ейск,
Краснодарский край, 353691
тел. (86132) 2-32-65, факс (86132) 3-71-99
ОКПО 15369293 ОГРН 1032317504889
ИНН 2331013406 / КПП 230601001

Начальнику управления
архитектуры и
градостроительства
администрации МО
Ейский район

А.В. Халипкину

28.07.2019 № 23-1273/1901-11
24-
на № 680/19.02.01 от 11.06.19

О предоставлении информации

Уважаемый Александр Викторович!

Существующей системой водоснабжения ст. Камышеватская являются подземные воды киммерийского яруса, залегающие на глубине 130-155 метров.

Водозаборные сооружения находятся на территории ст.Камышеватской и состоят из 6 артезианских скважин №№ 5, 6, 2571, 2507, 3645, 4967, из них в не рабочем состоянии находится скважины №№ 4967, 3645, скважины №№2571, 2507 находятся в резерве. Суммарная производительность артскважин на станции очистки составляет 1,00 тыс.м3/сутки. Артскважины оборудованы погружными насосами марки ЭЦВ. Подземная вода от скважин №№5,6, пройдя водоподготовку на «Станции очистки воды», подается в два резервуара, откуда насосной станцией второго подъема вода подается в разводящую сеть станицы до потребителей. Водопроводная система представляет собой локальные водопроводные сети протяженностью 43,3 км, построенных в 1956-2011 годах, в том числе 33,3 км нуждаются в замене.

Для обеспечения санитарно-эпидемиологической надежности воды источника водоснабжения вокруг водозаборных сооружений создана зона санитарной охраны. Ограждение площадки водозаборных сооружений совпадает с границей первого пояса ЗСО и составляет 30 м по проекту.

Потребности ст. Камышеватской в объемах воды на сегодняшний день составляет 365,000, с учетом перспективы– 547,500 тыс.м3/год.

Производительность станции очистки воды до 1000 м3 в сутки.

№ п/п	Субъект РФ	Наименование источника	Географические координаты источника	Тип источника
1	2	4	5	6
1	2209858	артезианская скважина № 2507	46°24' 31" с.ш. 37°56'37" в.д.	водозаборная скважина
2	2209858	артезианская скважина № 2571	46°24' 52" с.ш. 37°58'20" в.д.	водозаборная скважина
3	2209858	артезианская скважина № 4967	46°25' 04" с.ш. 37°57'58" в.д.	водозаборная скважина
4	2209858	артезианская скважина № 3645	46°24' 31" с.ш. 37°56'37" в.д.	водозаборная скважина
5	2209858	артезианская скважина № 5 СО	46°24' 52" с.ш. 37°58'20" в.д.	водозаборная скважина
6	2209858	артезианская скважина № 6 СО	46°24' 52" с.ш. 37°58'20" в.д.	водозаборная скважина

Существующей системой водоснабжения ст. Должанская являются подземные воды киммерийского яруса, залегающие на глубине 120-155 метров. Водозаборные сооружения находятся на территории ст. Должанская и состоят из 4 артезианских скважин №№ 4279, 172-Э, 9822, 174-Э. Суммарная производительность артскважин составляет 2,40 тыс. м³/сутки. Артскважины оборудованы погружными насосами марки ЭЦВ. Водопроводная система представляет собой локальные водопроводные сети протяженностью 51,12 км, построенных в 1967-2011 годах, в том числе 42 км нуждаются в замене. Обеззараживание резервуаров и водопроводных сетей производится с помощью раствора хлорной извести.

Водоподготовка воды из артезианских скважин не производится. Вода из артезианских скважин подается в водонапорные башни и накопительный резервуар и из башен по разводящим водопроводным сетям до потребителей, при повышенном расходе воды включается насосная станция 2-го подъема. Основными водопотребителями являются население трех категорий водопользования.

№ п/п	Субъект РФ	Наименование источника	Географические координаты источника	Тип источника
1	2	4	5	6
1	2209858	артезианская скважина № 172Э	46°37' с.ш. 37°50' в.д.	водозаборная скважина
2	2209858	артезианская скважина № 174Э	46°37' с.ш. 37°50' в.д.	водозаборная скважина
3	2209858	артезианская скважина № 9822	46°37' с.ш. 37°50' в.д.	водозаборная скважина
4	2209858	артезианская скважина № 4279	46°39' с.ш. 38°20' в.д.	водозаборная скважина

В настоящее время управлением жилищно-коммунального хозяйства проводятся мероприятия по подготовке технического задания на разработку проектно-сметной документации на «Реконструкцию водопроводных очистных сооружений производительностью 4000 м³ в сутки в станице Должанской Ейского района Краснодарского края».

Ориентировочная дата заключения контракта на проектно-изыскательские работы июль 2019 года, стоимостью 5 млн.рублей.

Предполагаемая дата получения положительного заключения государственной экспертизы 1 октября 2019 года

Ориентировочная стоимость строительно-монтажных работ составляет 140 000 000,00 рублей.

Срок реализации проекта 2 года в рамках участия в федеральном проекте «Чистая вода», после чего жители станицы Должанской в полном объеме будут обеспечены питьевой водой.

Потребности ст. Должанской в объемах воды на сегодняшний день составляет – 730, 00 тыс.м³/год, с учетом перспективы - 1460,00 тыс.м³/год.

1. Дополнить по водоснабжению баз отдыха – нет сведений.

Территория водозаборных сооружений имеет ограждение по периметру.

Отсутствуют проекты зон санитарной охраны.

Канализационные очистные сооружения, центральная система водоотведения, на территории Камышеватского и Должанского сельских поселений отсутствует.

В планах администрации муниципального образования Ейский район проектирование и строительство очистных сооружений с глубоководным выпуском.

Существующей системой теплоснабжения в ст.Камышеватская являются 4 котельные на природном газе общей мощностью 1,78 Гкал/час. Основными объектами обеспечения тепловой энергии являются население, управление образования, соцзащиты, объекты культуры и прочие потребители.

Существующей системой теплоснабжения в ст.Должанская являются 8 котельных на природном газе общей мощностью 1,295 Гкал/час. Основными объектами обеспечения тепловой энергии являются население, управление образования, соцзащиты, объекты культуры и прочие потребители.

Распоряжением от 03 сентября 2018 года №332-р внесены изменения в распоряжение администрации муниципального образования Ейский район от 27 июня 2017 года 256-р «Об образовании комиссии по рассмотрению предложений о заключении концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения муниципального образования Ейский район».

Разработан и утвержден план-график (дорожная карта) подготовки и заключения концессионного соглашения (КС) по передачи объектов теплоснабжения Ейского района.

Постановлением от 23 января 2019 года № 34 «Об утверждении перечня объектов теплового хозяйства, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения в 2019 году» утвержден перечень объектов теплового хозяйства, состоящих в реестре муниципальной собственности муниципального образования Ейский район, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения в 2019 году.

Дополнительно утвержден порядок получения копии отчета о техническом обследовании объектов, находящихся в муниципальной собственности, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения в 2019 году.

Вышеуказанное постановление, с нормами, установленными действующим законодательством размещено на официальном сайте муниципального образования Ейский район в сети интернет и на официальном сайте торгов www.torgi.gov.ru информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Согласно пункту 1 приложения № 2 к вышеуказанному положению копию отчета о техническом обследовании объектов теплового хозяйства, состоящих в реестре муниципальной собственности муниципального образования Ейского района, предоставляется муниципальным унитарным предприятием муниципального образования Ейский район «Ейские тепловые сети», по письменному запросу в произвольной форме заинтересованного лица.

В рамках проведения работ по регистрации права муниципальной собственности на объекты теплового хозяйства (80 котельных) выполнено следующее:

- в Ейском городском поселении Ейского района – 42 (на 41 котельную зарегистрировано право собственности муниципального образования Ейский район);

- сети теплоснабжения в Ейском городском поселении 34 (из них зарегистрировано право собственности муниципального образования Ейский район на 33);

- в муниципальном образовании Ейский район – 38 котельных (из них 8 – модульных котельных, не требующих государственной регистрации права, зарегистрировано право собственности муниципального образования Ейский район на 13 отдельно стоящих объектов теплового хозяйства (котельных) на территории сельских поселений Ейского района.

Выполнены мероприятия по регистрации права собственности муниципального образования Ейский район на объекты теплового хозяйства более чем на 90%.

В рамках подготовки рассмотрения возможности заключения концессионного соглашения 20 августа 2018 года заключены договора с кадастровыми инженерами и осуществляются работы по формированию земельных участков под 7 котельными, расположенными на территории сельских поселений Ейского района. Работы по формированию и постановке земельных участков планируется завершить до 1 сентября 2019 года.

Общий объем вывезенных твердых коммунальных отходов (ТКО) за 2018 год в станции Камышеватской составил 2 674,07 м³, в станции Должанской 8 014,6 м³.

Сбором и вывозом твердых коммунальных отходов в станциях Камышеватской и Должанской Ейского района занимается ООО «Коммунальщик», осуществляет свою деятельность на основании лицензии № 023 00051 от 12 февраля 2016 года.

На территории Ейского района в настоящее время работает одна санкционированная лицензированная свалка для захоронения твердых бытовых отходов, расположенная в п. Симоновка Красноармейского сельского поселения Ейского района на которую осуществляется вывоз ТКО из станции Камышеватской и Должанской.

Действующий объект размещения отходов свалка п. Симоновка был построен по проекту, разработанному в 1986 году КПК «КраснодаркрайжилКоммунпроект» и эксплуатируется с июля 1992 года. Земельный участок под размещение свалки был выделен решением районного исполнительного комитета от 26 сентября 1984 года № 483 и передан МУП «ККБУ» в постоянное пользование. Площадь земельного участка, выделенная под свалку 11 га, в том числе 10 га полигон - для размещения отходов, вместимость 1000000 тонн, остаточная вместимость свалки 320000 тонн.

Захоронением твердых бытовых отходов на городской свалке занимается МУП «Комбинат коммунально – бытовых услуг», деятельность предприятия осуществлялась на основании лицензии № 023-00358 от 28 октября 2016 года.

Приказом № 371 от 27.07.2017 года Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) Российской Федерации «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов» объект захоронения твердых коммунальных отходов пос. Симоновка Красноармейского сельского поселения Ейского района включен в государственный реестр объектов размещения отходов под № 23-00101-3-00371-270717.

Строительство нового полигона на территории муниципального образования Ейский район не планируется. В декабре 2015 года администрация Красноармейского сельского поселения Ейский район передала земельный участок 2 Га, расположенный п. Симоновка, в департамент жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края в целях организации строительства сортировочной станции. До настоящего времени строительство сортировочной станции не начато.

Решением Ейского районного суда от 26 июня 2008 года по делу № 2-767/2008 на территориях сельских поселений Должанское, на участке в границах кадастрового квартала 23:08:0104000, Камышеватское секция 1-37 контур 21 секция 1-50.44, закрыты несанкционированные свалки.

В станции Должанской вывоз твердых коммунальных отходов осуществляет ООО «Коммунальщик» от населения в ежедневном режиме по заявкам, по вторникам и пятницам от организаций и предпринимателей. На территории Должанского сельского поселения Ейского района установлено 475 контейнеров, в том числе на пляжных территориях и базах отдыха. Вывоз ЖБО от предприятий, организаций и населения осуществляется по заявкам.

В станции Камышеватской вывоз твердых коммунальных отходов осуществляет ООО «Коммунальщик» от населения вторник, среда и пятница, от организаций и предпринимателей по вторникам. На территории Камышеватского сельского поселения Ейского района установлено 342 контейнера. Вывоз ЖБО от предприятий, организаций и населения осуществляется по заявкам.

Объем вывезенных ЖБО за 2018 год в станции Камышеватской составил 3323 м³, в станции Должанской 1814 м³, сливной пункт расположен в г. Ейске, ул. Железнодорожная, 26, лицензия 02300156 от 24.05.2016 года.

Вывозом ЖБО в станции Камышеватской и Должанской осуществляет ООО «Коммунальщик» от населения и субъектов хозяйствования.

Начальник управления

Н.Н.Спиряков

А.В. Карпенко
8 (86132) 2-32-65

Приложение 4.9.

Ф 12 ДП 03.09

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 Ейский филиал Федерального Бюджет учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350078, Краснодарский край,
 город Краснодар, ул. Гоголя/Раппиловская, 56/1//61/1.
 Телефон, факс: (861) 267-34-02, 267-33-98
 Место проведения испытаний: 353684,
 Краснодарский край, г. Ейск, ул. К. Либкнехта, 285.
 Телефон, факс: (86132)2-78-96
 E-mail: fguz-eisk@mail.ru

Аттестат аккредитации ИЛЦ
 № RA.RU.511456
 от «06» августа 2015г.

Утверждено:
 Руководитель/зам. руководителя ИЛЦ
 Л.Н.Зайкина



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой.
 № 977/879 от 15.04.2019 г.

Заказчик:	МУП МО Ейский район «Ейские тепловые сети»		
Юридический адрес заказчика:	Краснодарский край, г. Ейск, ул. Мичурина, 10.		
Фактический адрес отбора проб:	Краснодарский край, Ейский район, ст. Должанская, пер. Каменный, 16. Модуль очистки воды. Питьевая вода после очистки.		
Наименование пробы(образца):	вода питьевая.		
Код пробы(образца):	879.05-1.1/2.1		
Вид источника:	подземный.		
Принадлежность водопровода:	ведомственный		
№ акта отбора проб:	977		
Дата и время отбора проб:	12.04.2019 г. 11-00	Дата и время доставки проб:	12.04.2019 г. 13:00
НД на отбор проб:	ГОСТ 31861-2012		
Кем отобрана проба:	пом. сан. врача Панина И.Н.		
НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний	СанПиН 2.1.4.1074-01		
Основание:	Заявление от 21.01.2019 г.		
Условия доставки:	сумка – холодильник t +4°C, автотранспорт.		

Лицо, ответственное за
 оформление протокола

Ершова Н.Н.


(ФИО, подпись)

Страница 1 из 3



Результаты испытаний

Код пробы (образца): 879.05-1.1

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня, не более	Результат (погрешность/ неопределенность)
1	2	3	4	5	6
САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
1	Запах 20° С	ГОСТ Р 57164-2016 п.5	балл	2	0
2	Запах 20° С	ГОСТ Р 57164-2016 п.5	балл	2	1
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016 п.5	балл	2	1
4	Цветность	ГОСТ 31868-2012, п.5	градусы	20	11,4±2,3
5	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016 п.6	ЕМФ	2,6	1,12±0,22
6	Общая минерализация	ГОСТ 18164-72	мг/дм³	1000	606,2±17,0
7	Жесткость	ГОСТ 31954-2012, п.4	градусы	7,0	4,3±0,6
8	Водородный показатель	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97	единицы pH	6-9	7,85±0,02
Должность				Подпись	Ф.И.О.
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией					С.И. Гуденко
Дата начала испытаний: 12.04.2019г.				Дата окончания испытаний: 15.04.2019 г.	

Результаты испытаний

Код пробы (образца): 879.05-1.1/2.1

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня, не более	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5	6
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
1	ОМЧ, КОЕ	МУК 4.2.1018-01	Число образующих колоний бактерий в 1,0 мл	В 1,0 мл не > 50 КОЕ	В 1,0 мл < 1 КОЕ
2	ОКБ, КОЕ	МУК 4.2.1018-01	Число бактерий в 100,0 мл	В 100 мл не допускается	В 100 мл не обнаружены
3	ТКБ, КОЕ	МУК 4.2.1018-01	Число бактерий в 100,0 мл	В 100 мл не допускается	В 100 мл не обнаружены
Должность				Подпись	Ф.И.О.
Заведующий бактериологической лабораторией					Л.В. Костюковец
Дата начала испытаний: 12.04.2019 г.				Дата окончания испытаний: 13.04.2019 г.	

Страница 3

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в формате полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям



Ф 12 ДП 03.09

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 Ейский филиал Федерального Бюджет учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350078, Краснодарский край,
 город Краснодар, ул. Гоголя/Рахпилевская, 56/1//61/1.
 Телефон, факс: (861) 267-34-02, 267-33-98
 Место проведения испытаний: 353684,
 Краснодарский край, г. Ейск, ул. К. Либкнехта, 285.
 Телефон, факс: (86132)2-78-96
 E-mail: fguz-eisk@mail.ru

Аттестат аккредитации ИЛЦ
 № RA_RU.511456
 от «06» августа 2015г.

Утверждаю:
 Руководитель/зам.руководителя ИЛЦ
 Л.Н.Заикина
 МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой.
 № 1370/1341 от 20.05.2019 г.

Заказчик:	МУП МО Ейский район «Ейские тепловые сети»		
Юридический адрес заказчика:	Краснодарский край, г. Ейск, ул. Мичурина, 10.		
Фактический адрес отбора проб:	Краснодарский край, Ейский район, ст. Должанская, пер. Каменный, 16. Модуль очистки воды. Питьевая вода после очистки.		
Наименование пробы(образца):	вода питьевая.		
Код пробы(образца):	1341.05-1.1/2.1		
Вид источника:	подземный.		
Принадлежность водопровода:	ведомственный		
№ акта отбора проб:	1370		
Дата и время отбора проб:	17.05.2019 г. 11-00	Дата и время доставки проб:	17.05.2019 г. 13:00
НД на отбор проб:	ГОСТ 31861-2012		
Кем отобрана проба:	пом. сан. врача Панина И.Н.		
НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний	СанПиН 2.1.4.1074-01		
Основание:	Заявление от 21.01.2019 г.		
Условия доставки:	сумка – холодильник t +4°C, автотранспорт.		

Лицо, ответственное за
 оформление протокола

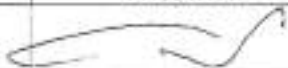

 Ерыкова И.Н. (ФИО, подпись)

Страница 1 из 3



Результаты испытаний

Код пробы (образца): 1341.05-1.1/2.1

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня, не более	Результат (погрешность/ неопределенность)
1	2	3	4	5	6
САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
1	Запах 20° С	ГОСТ Р 57164-2016 п.5	балл	2	0
2	Запах 60° С	ГОСТ Р 57164-2016 п.5	балл	2	1
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016 п.5	балл	2	0
4	Цветность	ГОСТ 31868-2012, п.5	градусы	20	11,5±2,3
5	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016 п.6	ЕМФ	2,6	1,12±0,22
6	Общая минерализация	ГОСТ 18164-72	мг/дм³	1000	1125,2±31,5
7	Водородный показатель	ПНДФ14.1-2:3:4.121-97	единицы pH	6-9	7,39±0,01
Должность				Подпись	Ф.И.О.
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией					С.И. Гуденко
Дата начала испытаний: 17.05.2019г.				Дата окончания испытаний: 20.05.2019 г.	

Страница 2

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в формате полного фотографического факсимила. Протокол выдан в 2 экземплярах, один из которых является подлинным.



Результаты испытаний

Код пробы (образца): 1341.05- 1.1/2.1

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня, не более	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5	6
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
1	ОМЧ,КОЕ	МУК 4.2.1018-01	Число образующих колоний бактерий в 1,0 мл	В 1,0 мл не >50 КОЕ	В 1,0 мл < 1 КОЕ
2	ОКБ,КОЕ	МУК 4.2.1018-01	Число бактерий в 100,0 мл	В 100 мл не допускается	В 100 мл не обнаружены
3	ТКБ,КОЕ	МУК 4.2.1018-01	Число бактерий в 100,0 мл	В 100 мл не допускается	В 100 мл не обнаружены
Должность				Подпись	Ф.И.О.
Заведующий бактериологической лабораторией					Л.В. Костюковец
Дата начала испытаний: 17.05.2019 г.				Дата окончания испытаний: 18.05.2019 г.	

Страница 2

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в формате полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям



Ф 12 ДП 03.09

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Ейский филиал Федерального Бюджет учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350078, Краснодарский край,
город Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1/61/1.
Телефон, факс: (861) 267-34-02, 267-33-98
Место проведения испытаний: 353684,
Краснодарский край, г. Ейск, ул. К. Либкнехта, 285.
Телефон, факс: (86132)2-78-96
E-mail: fguz-eisk@mail.ru

Аттестат аккредитации ИЛЦ

№ RA RU.511456

от «06» августа 2015г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

воды питьевой.

№ 1934/1914 от 18.06.2019 г.

Заказчик:	МУП МО Ейский район «Ейские тепловые сети»		
Юридический адрес заказчика:	Краснодарский край, г. Ейск, ул. Мичурина, 10.		
Фактический адрес отбора проб:	Краснодарский край, Ейский район, ст. Должанская, пер. Каменный, 16. Модуль очистки воды. Питьевая вода после очистки.		
Наименование пробы(образца):	вода питьевая.		
Код пробы(образца):	1914.05-1.1/2.1		
Вид источника:	подземный.		
Принадлежность водопровода:	ведомственный		
№ акта отбора проб:	1934		
Дата и время отбора проб:	13.06.2019 г. 10:00	Дата и время доставки проб:	13.06.2019 г. 12:00
НД на отбор проб:	ГОСТ 31861-2012		
Кем отобрана проба:	пом. сан. врача Панина И.Н.		
НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний	СанПиН 2.1.4.1074-01		
Основание:	Заявление от 21.01.2019 г.		
Условия доставки:	сумка – холодильник t +4°C, автотранспорт.		

Лицо, ответственное за
оформление протокола

Ершова И.Н.


(ФИО, подпись)

Страница 1 из 3



Результаты испытаний

Код пробы (образца): 1914.05-1.1/2.1

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня, не более	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5	6
САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
1	Запах 20° С	ГОСТ Р 57164-2016 п.5	балл	2	0
2	Запах 60° С	ГОСТ Р 57164-2016 п.5	балл	2	0
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016 п.5	балл	2	1
4	Цветность	ГОСТ 31868-2012, п.5	градусы	20	10,0±2,0
5	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016 п.6	ЕМФ	2,6	<1,0
6	Общая минерализация	ГОСТ 18164-72	мг/дм³	1000	149,8±14,0
7	Сульфаты	ГОСТ 4389-72, п.2	мг/дм³	500	<10,0
8	Жесткость	ГОСТ 31954-2012, п.4	градусы	7,0	<0,1
9	Хлориды	ГОСТ 4245-72, п.2	мг/дм³	350	17,5±2,8
10	Железо	ГОСТ 4011-72, п.2	мг/дм³	0,3	0,10±0,03
11	Водородный показатель	ПНДФ14.1:2:3:4.121-97	единицы pH	6-9	6,41±0,01
12	Нитраты	ГОСТ 33045-2014, п.9	мг/дм³	45	1,08±0,22
13	Нитриты	ГОСТ 33045-2014, п.6	мг/дм³	3,0	<0,003
14	Аммоний-ион	ГОСТ 33045-2014, п.5	мг/дм³	2,0	<0,1
15	Фтор	ГОСТ 4386-89, п.1	мг/дм³	1,2	<0,05
16	Сероводород	РД 52.24.450-2010	мг/дм³	0,003	<0,002
17	ГХЦГ(сумма изомеров)	ГОСТ 31858-2012	мг/дм³	0,002	<0,0001
18	ДДТ и его метаболиты	ГОСТ 31858-2012	мг/дм³	0,002	<0,0001
19	2,4 Д кислота	МУ 1541-76	мг/дм³	0,03	не обнаружена
Должность				Подпись	Ф.И.О.
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией					С.И. Гуденко
Дата начала испытаний: 13.06.2019 г.				Дата окончания испытаний 18.06.2019 г.	

Страница 2

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в формате полного фотографического факсимиле. Протокол не подлежит распространению только на образцы, подвергнутые испытаниям



Результаты испытаний

Код пробы (образца): 1914.05-1.1/2.1

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня, не более	Результат (погрешность/ неопределенность)
1	2	3	4	5	6
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
1	ОМЧ,КОЕ	МУК 4.2.1018-01	Число образующих колоний бактерий в 1,0 мл Число бактерий в 100,0 мл Число бактерий в 100,0 мл	В 1,0 мл не >50 КОЕ	В 1,0 мл < 1 КОЕ
2	ОКБ,КОЕ	МУК 4.2.1018-01		В 100 мл не допускается	В 100 мл не обнаружены
3	ТКБ,КОЕ	МУК 4.2.1018-01		В 100 мл не допускается	В 100 мл не обнаружены
Должность				Подпись	Ф.И.О.
Заведующий бактериологической лабораторией					Л.В. Кости́ковец
Дата начала испытаний: 13.06.2019 г.				Дата окончания испытаний: 14.06.2019 г.	

Страница 3

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в формате полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК»

Юридический/почтовый адрес:
353680, г. Ейск, ул. Армавирская, 45/2, корпус А3, помещение 24
ИНН 2361011886/КПП 236101001
ОКПО 26410630 ОГРН 1142361001397
тел/факс: 3-83-64/2-81-03
E-mail: kommunalshik_ooo@mail.ru

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
р/сч 40702810330000002053
кар/сч 301018100000000602
БИК 040349602



И.о. начальника управления
архитектуры и градостроительства
администрации МО Ейский район
Е.Г.Медведевой

Уважаемая Екатерина Георгиевна!

На Ваш запрос о предоставлении информации №24-773/19-02-01 от 01.07.2019 года, сообщаем следующее:

Обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» с территории Камышеватского с/п вывезено твердых коммунальных отходов- 2674,07 м3/год, жидких бытовых отходов -3323 м3/год.

С территории Должанского с/п вывезено твердых коммунальных отходов- 8014,6 м3/год, жидких бытовых отходов -1814 м3/год.

Вывоз ТКО осуществляется еженедельно в определенные графиком вывоза дни из контейнеров и позвонковым способ.

Основанием для осуществления деятельности по транспортированию отходов, является лицензия серия 23 №00051 от 12.02.2016г. на осуществление деятельности по транспортированию отходов 4 класса опасности.

На основании договора на размещение ТКО на полигоне заключенного с МУП «ККБУ», ТКО транспортируются для размещения на полигон расположенный по адресу: Краснодарский край, п.Симоновка, кадастровый номер:23:42:0707001:1121;23:08:0402001:74 (Лицензия серия 023 №00358 от 28.10.2016г.)

Сброс жидких бытовых отходов осуществляется на сливном пункте, расположенном по адресу: г.Ейск, ул.Железнодорожная,26.

ООО «Коммунальщик» не располагает данными по площадкам по сбору и временному хранению отходов.

Директор ООО «Коммунальщик»

С.А. Кривенченко



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ДОЛЖАНСКОГО СЕЛЬСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ ЕЙСКОГО РАЙОНА**

Советов пер., д. 15, ст-ца Должанская,
Ейский район, Краснодарский край, 353655
Тел. (86132) 91-5-36
E-mail: dsp93@yandex.ru
ОКПО 04088440, ОКАТО 03216804000
ИНН 2331014424, КПП 233101001

26.04.2019 № 02-25/19-23

На № _____ от _____

Начальнику управления архитектуры
и градостроительства администрации
муниципального образования
Ейский район

А.В.Халипкину

Шрамов В
В.А.Халипкину
А.В.Халипкину
31.07.19

О предоставлении информации

Администрация Должанского сельского поселения Ейского района сообщает Вам информацию по агропромышленным (сельскохозяйственным) предприятиям расположенным на территории сельского поселения (прилагается).

Дополнительно сообщаем, что в сельском поселении работают Индивидуальные предприниматели по производству сельскохозяйственной продукции (пшеница, ячмень, подсолнечник, горох и т.д.) в количестве 35 единиц (общая обрабатываемая площадь 16746,05га).

Так же на территории станицы Должанская Ейского района функционирует хлебопекарное производство - ООО «Должанский хлеб» расположенное по ул.Пролетарской, 33 в ст.Должанской Ейского района.

Приложение на 1л. в 1экз.

Глава сельского поселения

П.В.Дженжеря

П.В.Дженжеря

**Список предприятий, занимающихся производством
сельхозпродукции на территории Должанского сельского поселения**

	Наименование КФХ и ИП	Адрес по которому зарегистрирован хозяйствующий субъект
1.	ООО «Агрокомплекс «Камышеватский»	с.Кухаривское, ул.Победы, 9
2.	ООО«По заветам Ильича»	Ст.Должанская, пер.Сквозной, 19
3.	АО Фирма «Агрокомплекс» им.Н.И.Ткачева	ст.Камышеватская, ул.Советская, 247
4.	ЕРКОО КО – Ейского казачьего отдела Кубанского войскового казачьего общества (Шанат В.А.)	г.Ейск, ул.Свердлова, 150
5.	КФХ Агафонов Евгений Васильевич	Ст.Должанская, пер.Лиманский, 33
6.	ИП Тараненко, Тараненко Любовь Ивановна	Ст.Должанская, пер.Каменный, 16а
7.	ИП Дробот, Дробот Николай Анатольевич	Ст.Должанская, ул.Степная, 96а
8.	ИП Кучер, Кучер Иван Николаевич	Ст.Должанская, ул.Калинина, 42
9.	ИП Шляхов, Шляхов Александр Сергеевич	Ст.Должанская, пер.Первомайский, 22
10.	ИП Костенко, Костенко Галина Ивановна	Ст.Должанская, ул.Калинина, 87
11.	ИП Крамаренко, Крамаренко Михаил Викторович	Ст.Должанская, ул.Садовая, 58
12.	ИП Колесников, Колесников Владимир Павлович	Ст.Должанская, ул.Садовая, 2а
13.	ИП Шелест, Шелест Виталий Николаевич	Ст.Должанская, ул.Октябрьская, 157
14.	ИП Посухов, Посухов Алексей Анатольевич	Ст.Должанская, ул.Калинина, 133
15.	ИП Зайцев, Зайцев Александр Юрьевич	Ст.Должанская, ул.Октябрьская, 74

16.	ИП Шанат, Шанат Александр Николаевич	Ст.Должанская, пер.Дорожный, 1а
17.	КФХ "Резерв", Черкун Василий Иванович	Ст.Должанская, ул.Приморская, 1в
18.	КФХ "Шанат", Шанат Валерий Антонович	Ст.Должанская, ул.Октябрьская, 129
19.	КФХ "Кулаковых", Кулаков Виктор Дмитриевич	Ст.Должанская, усадьба МТМ, д.6
20.	КФХ "Бублик", Бублик Юрий Геннадьевич	Ст.Должанская, ул.Чапаева, 86
21.	КФХ "Гриша", Болдырев Григорий Иванович	Ст.Должанская, ул.Пушкина, 38
22.	КФХ "Беркут", Растапша Сергей Алексеевич	Воронцовка, ул.Победы, 8 кв. 2
23.	КФХ "Возрождение", Казьмин Сергей Николаевич	Воронцовка
24.	КФХ "Мрия", Феклистов Александр Степанович	Воронцовка, ул.Молодежная, 20
25.	КФХ "Нита", Глазков Сергей Федорович	Воронцовка, ул. 40 лет Победы, 12/2
26.	КФХ "Аист", Дзога Владимир Александрович	Воронцовка, ул.Юбилейная, 34
27.	КФХ "Ангел", Стариков Николай Николаевич	Воронцовка, ул.Мира, 7
28.	КФХ "Прибой", Сеньковец Виктор Александрович	Воронцовка
29.	КФХ "Элегия", Кононенко Юрий Николаевич	Воронцовка, ул.40 лет Победы, 5
30.	КФХ "Дарьял", Харченко Олег Владимирович	Воронцовка, ул.Полевая, 5
31.	КФХ "Начало", Гальстер Александр Иванович	Воронцовка, ул.Морская, 40
32.	КФХ "Финиш", Олейник Леонид Андреевич	Воронцовка, ул.Школьная, 4/3
33.	ИП Вольф Геннадий Евгеньевич	Воронцовка, ул.Мира, 11
34.	ИП Сорока Василий Владимирович	Камышеватская
35.	ИП Титенко Григорий Иванович	Камышеватская

Специалист 1 категории



И.А.Гончаренко

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Материалы по санитарно-экологическому состоянию
курорта ст. Должанская

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ

Начальнику управления
архитектуры и градостроительства
администрации МО Ейский район
Халипко А.В.

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ УПРАВЛЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ
в Ейском, Щербиновском, Староминском районах

Карла Либкнехта ул., 285, г. Ейск, 353684,
Телефон приемной /Факс 8(86132)2-79-01,

E-mail: eyisk@kubanrpn.ru

ОКПО 75893168, ОГРН 1052303653269,
ИНН/КПП 2308105360/230801001

«25» июня 2019 г. № 23-06-19/03-583-2019

На вх. № 24-679/9-02-01 от 11.06.2019г.

О рассмотрении обращения.

Уважаемый Александр Викторович!

На Ваш запрос, о предоставлении территориальным отделом (далее по тексту – ТО), данных, в рамках разработки округов горно-санитарной охраны курортов станицы Должанская и станицы Камышеватская, сообщая следующее:

данные по населенным пунктам:

- у территориально отдела отсутствуют сведения, о наличии или отсутствии на данных территориях складов пестицидов и АЗС;
- на территории Должанского сельского поселения находится 1 кладбище, расположено в восточной части станицы Должанской, на ул. Пионерская, находится на балансе администрации Должанского сельского поселения Ейского района. На территории Камышеватского сельского поселения находится 1 кладбище, расположено в северной части, в 400 метрах от станицы Камышеватской, находится на балансе администрации Камышеватской сельского поселения Ейского района. По имеющейся информации на данный период времени, на вышеперечисленных территориях в ближайшее время не планируется открытие новых кладбищ.

Данные по оздоровительно-рекреационным объектам:

- в соответствии с п. 5.1 раздела II Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (утв. постановлением Правительства РФ от 30 июня 2004 г. N 322) (с изменениями от 23 мая, 14 декабря 2006 г.) служба осуществляет надзор и контроль за исполнением обязательных требований законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей и в области потребительского рынка, в том числе федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор за соблюдением санитарного законодательства. Рассмотрение вопросов, изложенных в данном пункте запроса, не входит в компетенцию должностных лиц Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Данные для санитарной характеристики курортов:

- На территории ст. Должанская и ст. Камышеватской Ейского района ТО организовано проведение социально-гигиенического мониторинга. На территории ст. Должанская водозаборные сооружения и ст. Камышеватская резервуар чистой воды а/с №№ 2507, 3645, в 2 точках ежемесячно проводится отбором проб питьевой воды по микробиологическим, санитарно-химическим показателям. За 1 квартал 2019г. в ст. Должанской было отобрано 3 пробы по санитарно-химическим показателям, из них

было выявлено 3 нестандартные пробы, 3 проб по микробиологическим показателям, нестандартных проб не было выявлено. В ст. Камышеватская было отобрано 3 пробы по санитарно-химическим показателям, из них было выявлено 3 нестандартные пробы, 3 проб по микробиологическим показателям, нестандартных проб не было выявлено. Так же в рамках санитарно-гигиенического мониторинга на территории ст. Должанская проводятся исследования воды водоемов в зонах рекреации на территории косы Долгой, с 20.05.2019г. по настоящее время отобрана 91 проба по микробиологическим, санитарно-химическим, вирусологическим показателям, холерный вибрион, нестандартных проб не было выявлено.

- для получения данных производственного контроля субъектов хозяйственной деятельности, включая санаторно-курортных учреждений и объектов рекреации, рекомендуем Вам обратиться в адрес интересующих Вас субъектов хозяйственной деятельности, расположенных на территории станицы Должанская и станицы Камышеватская, а так же в адрес аккредитованных организаций, средствами которых проводится выполнение программ производственного контроля.

- для получения санитарно-экологических документов производственных объектов, оказывающих воздействие на площадь проектных работ, включая материалы по расчетам и установлению санитарно-защитных зон (в электронном виде), рекомендуем Вам обратиться в адрес интересующих Вас субъектов хозяйственной деятельности, расположенных на территории станицы Должанская и станицы Камышеватская.

С уважением,
начальник ТО



Г.В. Котова

Луговой И.В.
Тел. 8 (86132) 3-81-10

Результаты анализов морской воды Азовского моря (Адмиралтейский причал) за 2016-2019гг.

2016 год (точка № 130)

дата	общие колиформ КОЕ колиформ КОЕ	E.coli, КОЕ КОЕ	колифаги, БОЕ БОЕ	энтеро- кокки, КОЕ КОЕ	стафило- кокки, КОЕ КОЕ	ХПК	Прозрачн.	запах	рН	Раствор. кислород	БПК5	Нефте- продукты	СПАВ	яйца гельминтов	цисты простейш.
ГН	500/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	не доп	30	30 см	2 баллы	6,5-8,5	>4 мг/дм ³	<4 мг/дм ³	0,3 мг/дм ³	0,5 мг/дм ³	не доп.	не доп.
18.05.2016	31	0	0	0	0				8,24		2,10	0,112	0,015	0	0
25.05.2016	85	0	0	0	0				8,20		2,30	0,120	0,015	0	0
01.06.2016	0	0	0	0	0		17,5	1	8,24	8,20	2,00	0,080	0,015	0	0
09.06.2016	155	0	0	0	0		18,3	1	8,22	9,00	2,30	0,101	0,015	0	0
22.06.2016	90	0	0	0	0				8,20		2,40	0,116	0,015	0	0
06.07.2016	182	0	0	0	0				8,22		2,30	0,100	0,015	0	0
14.07.2016	136	0	0	0	0				8,30		2,50	0,110	0,015	0	0
20.07.2016	127	0	0	0	0				8,22		2,60	0,120	0,015	0	0
10.08.2016	120	0	0	0	0				8,23		3,30	0,100	0,015	0	0
17.08.2016	50	0	0	0	0				8,14		3,40	0,130	0,015	0	0
24.08.2016	63	0	0	0	0				8,10		3,80	0,110	0,015	0	0
плавающие примеси нет, окраска не обнаруживаются, аммиак 0,1 менее 0,05															
итог	пр 11	пр 11	пр 11	пр 11	пр 11				пр 11		пр 11	пр 11	пр 11	пр 11	пр 11
пр 11	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0				н/с 0		н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0

2017 год (точка 130)

дата	общие колиформ КОЕ колиформ КОЕ	E.coli, КОЕ КОЕ	колифаги, БОЕ БОЕ	энтеро- кокки, КОЕ КОЕ	стафило- кокки, КОЕ КОЕ	pH	БПК5	Нефте- Продукты	СПАВ	яйца гельминтов	цисты простейших
ГН	500/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	не доп	6,5- 8,5	<4 мг/дм ³	0,3 мг/дм ³	0,5 мг/дм ³	не доп.	не доп.
17.05.2017	0	0	0	0	0	8,02	1,50	0,100	0,015	0	0
31.05.2017	0	0	0	0	0	8,09	1,90	0,085	0,015	0	0
07.06.2017	0	0	0	0	0	8,10	1,80	0,084	0,015	0	0
14.06.2017	0	0	0	0	0	8,12	2,00	0,077	0,015	0	0
28.06.2017	30	0	0	0	0	8,13	2,00	0,073	0,015	0	0
03.07.2017	66	6	0	0	0	8,15	2,50	0,079	0,015	0	0
11.07.2017	46,6	0	0	0	0	8,14	2,30	0,084	0,015	0	0
26.07.2017	45	0	0	0	0	8,10	2,60	0,084	0,015	0	0
07.08.2017	118	0	0	0	0	8,17	3,50	0,082	0,015	0	0
16.08.2017	33,3	0	0	0	0	8,39	3,60	0,081	0,015	0	0
28.08.2017	40	0	0	0	0	8,16	3,70	0,083	0,015	0	0
30.08.2017	30	0	0	0	0	8,19	3,60	0,085	0,015	0	0
06.09.2017	32	0	0	0	0	8,17	3,75	0,079	0,015	0	0
11.09.2017	32	0	0	0	0	8,17	3,75	0,079	0,015	0	0
13.09.2017	32	0	0	0	0	8,17	3,75	0,079	0,015	0	0
20.09.2017	41	0	0	0	0	8,15	3,60	0,071	0,015	0	0
25.09.2017	28	0	0	0	0	8,25	3,65	0,065	0,015		
Итого:	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 16	пр 16
пр 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0

2018 год (точка 130)

дата	общие колиформ КОЕ	E.coli, КОЕ	колифаги, БОЕ	энтеро- кокки, КОЕ	стафило- кокки, КОЕ	pH	БПК5	Нефте- продукты	СПАВ	яйца гельминтов	цисты простейших	РНК энтеровиру- са, ротавируса, норовируса, аст- ровируса, вируса гепатита А	
	колиформ КОЕ	КОЕ	БОЕ	КОЕ	КОЕ							не доп.	
ГН	500/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	не доп	6,5-8,5	<4 мг/дм ³	0,3 мг/дм ³	0,5 мг/дм ³	не доп.	не доп.	не доп.	
17.05.2018	0	0	0	0	0	7,99	1,90	< 0,02	0,015	0	0	0	14.05.2018
30.05.2018	53	0	0	0	0	7,94	2,20	< 0,02	0,015	0	0	0	29.05.2018
06.06.2018	72	0	0	0	0	7,94	2,30	< 0,02	0,015	0	0	0	05.06.2018
14.06.2018	32	0	0	0	0	8,11	2,40	< 0,02	0,015	0	0	0	19.06.2018
21.06.2018	35	0	0	0	0	8,15	2,60	< 0,02	0,015	0	0	0	27.06.2018
04.07.2018	30	0	0	0	0	8,20	2,62	< 0,02	0,015	0	0	0	10.07.2018
11.07.2018	68	0	0	0	0	8,25	3,10	< 0,02	0,015	0	0	0	18.07.2018
18.07.2018	0	0	0	0	0	8,25	3,20	< 0,02	0,015	0	0	0	31.07.2018
01.08.2018	0	0	0	0	0	8,32	3,25	< 0,02	0,015	0	0	0	08.08.2018
08.08.2018	0	0	0	0	0	8,30	3,40	< 0,02	0,015	0	0	0	22.08.2018
22.08.2018	50	0	0	0	0	8,36	3,60	< 0,02	0,015	0	0	0	29.08.2018
04.09.2018	75	0	0	0	0	8,38	3,50	< 0,02	0,015	0	0	0	05.09.2018
итог	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	
пр 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	

2019 год (точка 130)

дата	общие колиформ КОЕ	E.coli, КОЕ	колифаги, БОЕ	энтеро- кокки, КОЕ	стафило- кокки, КОЕ	pH	БПК5	Нефте- Продукты	СПАВ	яйца гельминтов	цисты простейших	РНК энтеровируса, ротавируса, норо- вируса, астровиру- са, вируса гепатита А	
	колиформ КОЕ	КОЕ	БОЕ	КОЕ	КОЕ								
ГН	500/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	не доп	6,5-8,5	<4 мг/дм ³	0,3 мг/дм ³	0,5 мг/дм ³	не доп.	не доп.	не доп.	
15.05.2019	0	0	0	0	0	8,06	1,70	< 0,02	< 0,015	0	0		
21.05.2019	0	0	0	0	0	8,03	1,75	< 0,02	< 0,015	0	0	0	22.05.2019
30.05.2019	0	0	0	0	0	8,05	1,80	< 0,02	< 0,015	0	0	0	31.05.2019
06.06.2019	10	0	0	0	0	8,00	2,10	< 0,02	< 0,015	0	0	0	11.06.2019
19.06.2019						8,06							20.06.2019
итог	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 4	
пр 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	

Примечание: * ГН – гигиенические нормативы СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»

Результаты анализов морской воды Таганрогского залива (база отдыха «Ветерок») за 2016-2019гг.

2016 год (точка 388)

дата	общие колиформ КОЕ колиформ КОЕ	E.coli, КОЕ КОЕ	колифаги , БОЕ БОЕ	энтеро- кокки, КОЕ КОЕ	стафило- кокки, КОЕ КОЕ	ХПК	Прозрачн.	запах	рН	Раствор. Кислород	БПК5	Нефте- Продукты	СПАВ	яйца гельминто в	цисты простейших
ГН	500/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	не доп	30	30 см	2 баллы	6,5-8,5	>4 мг/дм ³	4 мг/дм ³	0,3 мг/дм ³	0,5 мг/дм ³	не доп.	не доп.
18.05.2016	12	0	0	0	0				8,19		1,95	0,113	0,015	0	0
25.05.2016	36	0	0	0	0				8,22		2,50	0,130	0,015	0	0
01.06.2016	0	0	0	0	0		18,0	1	8,20	8,00	1,90	0,100	0,015	0	0
09.06.2016	64	0	0	0	0		18,3	1	8,22	9,00	2,30	0,101	0,015	0	0
22.06.2016	70	0	0	0	0				8,17		2,50	0,116	0,015	0	0
06.07.2016	82	0	0	0	0				8,18		2,60	0,120	0,015	0	0
14.07.2016	82	0	0	0	0				8,29		2,40	0,140	0,015	0	0
20.07.2016	82	0	0	0	0				8,24		2,45	0,120	0,015	0	0
10.08.2016	110	0	0	0	0				8,21		3,30	0,110	0,015	0	0
17.08.2016	55	0	0	0	0				8,18		3,40	0,140	0,015	0	0
24.08.2016	58	0	0	0	0				8,15		3,80	0,120	0,015	0	0
	плавающие примеси нет, окраска не обнаруживается, аммиак 0,1														
итог	пр 11	пр 11	пр 11	пр 11	пр 11				пр 11		пр 11	пр 11	пр 11	пр 11	пр 11
пр 11	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0				н/с 0		н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0

2017 год (точка 388)

дата	общие колиформ КОЕ колиформ КОЕ	E.coli, КОЕ КОЕ	колифаги, БОЕ БОЕ	энтеро- кокки, КОЕ КОЕ	стафило- кокки, КОЕ КОЕ	pH	БПК5	Нефте- продукты	СПАВ	яйца гельминтов	цисты простейших
ГН	500/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	не доп	6,5-8,5	4 мг/дм ³	0,3 мг/дм ³	0,5 мг/дм ³	не доп.	не доп.
17.05.2017	0	0	0	0	0	8,09	1,50	0,100	0,015	0	0
31.05.2017	0	0	0	0	0	8,10	1,90	0,090	0,015	0	0
07.06.2017	0	0	0	0	0	8,12	1,75	0,900	0,015	0	0
14.06.2017	0	0	0	0	0	8,13	1,90	0,080	0,015	0	0
28.06.2017	56	0	0	0	0	8,14	2,10	0,080	0,015	0	0
03.07.2017	82	8	0	8	0	8,13	2,60	0,090	0,015	0	0
11.07.2017	53,3	4	0	0	0	8,13	2,40	0,083	0,015	0	0
26.07.2017	53	0	0	0	0	8,12	2,40	0,087	0,015	0	0
07.08.2017	122,9	0	0	0	0	8,19	3,60	0,083	0,015	0	0
16.08.2017	35	0	0	0	0	8,40	3,70	0,082	0,015	0	0
28.08.2017	48	0	0	0	0	8,40	3,70	0,088	0,015	0	0
30.08.2017	33,3	0	0	0	0	8,21	3,60	0,088	0,015	0	0
06.09.2017	38	0	0	0	0	8,20	3,70	0,077	0,015	0	0
11.09.2017	38	0	0	0	0	8,20	3,70	0,077	0,015	0	0
13.09.2017	38	0	0	0	0	8,20	3,70	0,077	0,015	0	0
20.09.2017	24	0	0	0	0	8,14	3,65	0,071	0,015	0	0
25.09.2017	36	0	0	0	0	8,23	3,60	0,063	0,015		
итог	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 17	пр 16	пр 16
пр 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0

2018 год (точка 388)

дата	общие колиформ КОЕ колиформ КОЕ	E.coli, КОЕ КОЕ	колифаги, БОЕ БОЕ	энтеро- кокки, КОЕ КОЕ	стафило- кокки, КОЕ КОЕ	pH	БПК5	Нефте- продукты	СПАВ	яйца гельминтов	цисты простейших	РНК энтеровируса, ротавируса, норовируса, астровируса, вируса гепатита А	
ГН	500/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	не доп	6,5-8,5	4 мг/дм ³	0,3 мг/дм ³	0,5 мг/дм ³	не доп.	не доп.	не доп.	
17.05.2018	0	0	0	0	0	7,91	1,95	< 0,02	0,015	0	0	0	14.05.2018
30.05.2018	45	0	0	0	0	7,97	2,20	< 0,02	0,015	0	0	0	29.05.2018
14.06.2018	77	0	0	0	0	7,99	2,25	< 0,02	0,015	0	0	0	19.06.2018
21.06.2018	30	0	0	0	0	8,10	2,76	< 0,02	0,015	0	0	0	27.06.2018
04.07.2018	32	0	0	0	0	8,12	3,00	< 0,02	0,015	0	0	0	10.07.2018
11.07.2018	63	0	0	8	0	8,23	3,15	< 0,02	0,015	0	0	0	18.07.2018
18.07.2018	0	0	0	0	0	8,24	3,10	< 0,02	0,015	0	0	0	31.07.2018
01.08.2018	0	0	0	0	0	8,31	3,30	< 0,02	0,015	0	0	0	08.08.2018
08.08.2018	44	0	0	0	0	8,31	3,40	< 0,02	0,015	0	0	0	22.08.2018
22.08.2018	48	0	0	0	0	8,37	3,65	< 0,02	0,015	0	0	0	29.08.2018
04.09.2018	68	0	0	0	0	8,40	3,50	< 0,02	0,015	0	0	0	05.09.2018
итог	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	пр 12	
пр 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	

2019 год (точка 388)

дата	общие колиформ КОЕ колиформ КОЕ	E.coli, КОЕ КОЕ	колифаги, БОЕ БОЕ	энтеро- кокки, КОЕ КОЕ	стафило- кокки, КОЕ КОЕ	рН	БПК5	Нефте- продукты	СПАВ	яйца гельминтов	цисты простейших	РНК энтеровируса, ротавируса, норовируса, астровируса, вируса гепатита А	
ГН	500/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	10/100 мл	не доп	6,5-8,5	4 мг/дм ³	0,3 мг/дм ³	0,5 мг/дм ³	не доп.	не доп.	не доп.	
15.05.2019	0	0	0	0	0	8,07	1,80	< 0,02	< 0,015	0	0		
21.05.2019	0	0	0	0	0	8,03	1,70	< 0,02	< 0,015	0	0	0	22.05.2019
30.05.2019	0	0	0	0	0	8,04	1,85	< 0,02	< 0,015	0	0	0	31.05.2019
06.06.2019	16	0	0	0	0	8,02	2,20	< 0,02	< 0,015	0	0	0	11.06.2019
19.06.2019						8,04							20.06.2019
итог	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 5	пр 4	
пр 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	

Примечание: * ГН – гигиенические нормативы СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»

2016 год ст. Должанская точка 330

дата	№	яйца гельм	цисты киш пат прост	индекс энтерок	инд БГКП	нефте продукты	кадмий	свинец	цинк	медь
ГН		не доп	не доп	не > 10	не > 10	100 мг/кг	2 мг/кг	32 мг/кг	220 мг/кг	132 мг/кг
31.03.2016	876	0	0	1,0	1,0	менее 50	0,1	1,30	15,70	6,8
18.05.2016	1 651	0	0	1,0	10,0		0,1	1,20	3,60	1,0
07.06.2016	2067	0	0	1,0	1,0		0,1	0,80	2,00	1,0
13.07.2016	2868	0	0	1,0	1,0		0,1	2,50	22,80	1,0
22.08.2016	3 621	0	0	1,0	1,0		0,1	0,90	2,60	1,0
22.09.2016	4 069	0	0	1,0	1,0		0,1	0,70	3,20	1,0
	Долж водозабор т. 330									
итог	пр 18	пр 6	пр 6	пр 6	пр 6	пр 1	пр 6	пр 6	пр 6	пр 6
	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0

2017 год Должанская точка 330

дата	№	яйца гельм	цисты киш пат прост	индекс энтерок	инд БГКП	нефте продукты	кадмий	свинец	цинк	медь
ГН		не доп	не доп	не > 10	не > 10	100 мг/кг	2 мг/кг	32 мг/кг	220 мг/кг	132 мг/кг
14.03.2017	803	0	0	1	1		0,10	1,10	15,70	5,00
25.04.2017	1 442	0	0	1	10		0,10	1,20	14,80	6,15
23.06.2017	2648	0	0	1	1		0,10	2,59	14,98	1,00
20.07.2017	3221	0	0	1	1		0,10	0,93	6,04	1,00
22.08.2017	3 903	0	0	1	10		0,10	2,60	8,50	1,00
18.09.2017	4 260	0	0	1	1		0,10	2,84	4,98	1,00
	Долж водозабор т. 330						0,100	1,877	10,833	2,525
итог	пр 18	пр 6	пр 6	пр 6	пр 6	пр 0	пр 6	пр 6	пр 6	пр 6
	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0	н/с 0

Ф18 ДП 03.09

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Ейский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край,
г. Краснодар, ул. Гоголя/Раздольевская, 56/1#61/1
Телефон, факс: (8613) 267-34-03; 267-34-91
Адрес места осуществления деятельности: 353684,
Краснодарский край, г. Ейск, ул. К. Дибикхета, 385
E-mail: ey-eisk@mail.ru

Аттестат аккредитации ИЛЦ

№ РА-Е-31-156

от 16 августа 2015 г.



Директор ИЛЦ
И.И. Ваикина

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

№ 3185 от 30.07.19 г.

Наименование заказчика, адрес: ООО Фирма по разведке, охране и технологиям исследований
природных лечебных ресурсов «Геоминвод»

Фактический адрес проведения исследований: Краснодарский край Ейский район,
ст. Должанская

Основание для проведения исследований: заявление от 25.07.2019

Дата и время проведения исследований: 29.07.2019 10-30

Отбор проб производил: лаборант Андринова Н.Ю.

Цель исследований: оценки соответствия ГН 2.1.6.3492-17 «ПДК загрязняющих веществ в
атмосферном воздухе горных и сельских населений»

НД, в соответствии с которыми проводились измерения: МВИ 4215-007-565914009-2009;
МВИ 4215-002-56591409-2009

Средства измерений

№ п.п.	Тип прибора	Заводской номер	Номер Государственного поверья	Срок действия свидетельства	Кем выдано свидетельство	Основная разрешенность измерений
1	Даталоггер ТАПК-4	№ 7141	Клейман	до 11.12.2019	ФБУ ЦСМ Московской области: Серпуховский филиал	...
2	Метеометр со звунами Ц-1 и Ц-2 МЖ 200А.	№ 4537	№ 0077038	до 21.04.2020 г.	г. С-Пб, ЗАО НГЭП «Электростан-дарт»	дав. ±0,3(0-10%); вл. ±3,0 (25±5°C) t ±0,2(от-40 до +50°C) скор. для от- 0,1-0,5 ±0,1

Страна: РФ

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в форме точного фототехнического факсимила. Протокол испытаний распространяется только на исследования, проведенные на момент поверки.

Результаты исследований

Регистрационный номер проб	Дата отбора проб	Время отбора проб (м.м.гг)	Адрес пункта	Определяемые загрязнители (м.к.г/м³, м.к.г/м³)			Метеорология					
				NO2	Углеводороды (C6-C10)	SO2	Температура воздуха	Относительная влажность	Атмосферное давление	Скорость движения воздуха	Направление ветра	Состояние погоды
				с.р. 0,10	м.р. 0,010	м.р. 0,5						
				Фактическая концентрация (различных веществ, м.к.г/м³)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1878-1880	29.07.2019	10:30	п.№1 №46°39'18.42" E37°47'40.11"	Не опред.	Не опред.	Не опред.	31°	43%	753	3,6	З	ясно
1881-1883	29.07.2019	11:00	п.№2 №46°38'46.68" E37°45'46.21"	Не опред.	Не опред.	Не опред.	31°	43%	753	3,6	З	ясно
1884-1886	29.07.2019	11:30	п.№3 №46°36'30.06" E37°46'46.58"	Не опред.	Не опред.	Не опред.	31°	43%	753	3,6	З	ясно

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Ответственный за проведение исследований и оформление протокола	Анцупова Н.Ю.	
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Гуденко С.Н.	

Страница 3 из 3

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИИИД не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в формате полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые исследованию.

Ф21 ДП 03.09

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 Ейский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
ИСПЫТАТЕЛЬСКИЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край,
 город Краснодар, ул. Гоголя/Пашинская, 56/1/64/1
 Телефон, факс: (8612) 267-34-02; 267-34-91
 Адрес места осуществления деятельности: 353684,
 Краснодарский край, г. Ейск, ул. К. Либкнехта, 285
 E-mail: ey@eisk.krasnodar.ru



Аккредитация ИЛЦ

№

от 06.06.2015г.

№

для

документов

Утверждено

руководителем ИЛЦ

Д.Н. Явочкин

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ ШУМА № 3186 от 30.07.2019

Наименование заказчика, адрес: *ООО Фирма по разработке, охране и технологии исследований природных лечебных ресурсов «Гемини»*

Фактический адрес проведения исследований: *Краснодарский край, Ейский район
 ст. Докучанская*

Основание для проведения исследований: *задание от 25.07.2019*

Дата и время проведения исследований: *29.07.2019 10.45*

Цель проведения измерений: *оценка соответствия СП 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»*

НД, в соответствии с которыми проводились измерения: *ГОСТ 23337-2014 «Методы измерения шума на открытой зоне и в помещениях жилых и общественных зданий».*

Основные источники шума и характер создаваемого шума: *---*


Классификация шумов: *неклассифицированный*

Средства измерений

Тип прибора	Заводской номер	Номер свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства	Кем выдано свидетельство	Основная погрешность измерения
Шуммер, анализатор спектра цифрового Алгоритм «ФЭ» (к. т.ч.)	№ 16275	СТ 1807-1-484-19	до 13.06.2020	ФБУ «Краснодарский ЦСМ»	+ 0,7дБ
Калибратор акустический СА1 200	10938	№ 07-006-297	до 11.07.2019	ФБУ «Краснодарский ЦСМ»	
Рулетка измерительная Р 20 УЗК	№ 14	№ 3983-2018	до 26.11.2019	ЗАО «НБС» г. Самара	-

страница 1 из 2

Частичная переписка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в формате полного форматизированного файла. Протокол испытаний распространяется только на образцы, измеренные на испытании

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Ответственный за проведение измерений и оформление протокола	Анцулова Н.Ю.	
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Гуденко С.И.	