

Министерство экологии Челябинской области

Кадастровое дело N 012

Бускульский государственный природный биологический заказник

- 1) Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ)**
Бускульский государственный природный биологический заказник Челябинской области.
- 2) Категория ООПТ**
Заказник регионального значения.
- 3) Значение ООПТ**
Региональное.
- 4) Порядковый номер кадастрового дела ООПТ**
012;
- 5) Профиль ООПТ**
Биологический.
- 6) Статус ООПТ**
Действующий.
- 7) Дата создания, реорганизации**
28.12.1978г.
- 8) Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации (в отношении реорганизованных ООПТ)**
Природная территория целевой охраны (охрана птиц).
Природные комплексы большой экологической значимости с высоким биоразнообразием.
- 9) Нормативная основа функционирования ООПТ**
Решение областного исполнительного комитета от 28.12.1978г. №585.
Срок продлен решением областного совета от 17.08.1988 г.
Постановление Правительства Челябинской области от 18.07.2012 г. № 372-П «О Бускульском государственном природном биологическом заказнике Челябинской области».
- 10) Ведомственная подчиненность**
Министерство экологии Челябинской области.
- 11) Международный статус ООПТ (в случае его наличия)**
- 12) Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN)**
IV категория.
- 13) Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ**
1.
- 14) Месторасположение ООПТ**
Чесменский муниципальный район.
- 15) Географическое положение ООПТ**
Бускульский заказник расположен на северо-востоке Чесменского муниципального района Челябинской области между селами Цвиллинга, Тарутино, Луговой, Каменный.
- 16) Общая площадь ООПТ (га)**
9668,39 га.
- 17) Площадь охранной зоны ООПТ (га)**
0.
- 18) Границы ООПТ**
Координаты приводятся в местной системе координат (МСК-74) в положении по Бускульскому государственному природному биологическому заказнику Челябинской области (Постановление Правительства Челябинской области от 18.07. 2012 г. № 372-П).
- 19) Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий**
Отсутствуют.
- 20) Природные особенности ООПТ**

Рельеф. Территория заказника расположена в степной зоне Западно-Сибирской равнины (провинция Притобольской низменности), в подзоне ковыльно-разнотравной (северной) степи. Рельеф района имеет характер плоской равнины, сложенной рыхлыми палеогеновыми и неогеновыми осадочными породами, с блюдцеобразной бессточной впадиной (оз. Камышное).

Климат. Климат на территории заказника континентальный. Зима холодная, температура января – 17-17,5°C. Весенние заморозки заканчиваются в последней пятидневке мая, а осенью начинаются в середине сентября. Сумма положительных температур составляет 2000-2200°C. Годовое количество осадков равняется 350-400 мм.

Растительность. Степная зона. Подзона ковыльно-разнотравных (северных) степей. Погранично-Казахстанский степной район.

Флора. Во флоре заказника отмечено 255 видов сосудистых растений. Преобладающим типом растительности на большей части территории заказника являются знаково-разнотравные (типчакково-разнотравные и тырсово-разнотравные) степи. Другим характерным компонентом растительного покрова Бускульского заказника являются водные и прибрежно-водные фитоценозы, широко представленные по берегам оз. Камышное.

Из видов, занесенных в Красную книгу Челябинской области, здесь встречаются следующие: ковыль Залесского (*Stipa zaleskii*), солодка Коржинского (*Glycyrrhiza korshinskyi*), рябчик шахматовидный (*Fritillaria meleagroides*).

Фауна. Насчитывается 93 вида птиц, 2 вида рыб, 5 видов амфибий, 2 вида рептилий, 24-26 видов млекопитающих, беспозвоночные степных, луговых и водных сообществ. Среди видов занесенных в Красную книгу Челябинской области встречаются: большая белая цапля, пискулька, лебедь-шипун, лебедь-кликун, огарь, пеганка, обыкновенный осоед, степной лунь, могильник, красавка, ходулочник, большой кроншнеп, степная тиркушка, черноголовый хохотун, большой тушканчик.

Оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий.

21) Экспликация земель ООПТ

а) экспликация по составу земель

Земли лесного фонда – 0,1 тыс. га, земли сельскохозяйственного назначения – 8,0 тыс.га, земли водного фонда – 1,5 тыс. га.

б) экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов

№ п.п.	Наименование	га
1.	леса	
2.	луга (в т.ч. пойменные, суходольные)	
3.	кустарники	
4.	степи	
5.	водотоки (реки, ручьи, каналы)	
6.	водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища)	
7.	природные выходы подземных вод (родники)	
8.	болота	
9.	дороги (всего, в т.ч. шоссейные, грунтовые общего пользования, лесные противопожарного назначения)	
10.	просеки, противопожарные разрывы	
11.	земли, занятые зданиями, строениями, сооружениями, линейные сооружения (трубопроводы, ЛЭП, др.)	
12.	прочие земли	

в) экспликация земель лесного фонда

№ п.п.	Наименование	га
--------	--------------	----

1.	лесные земли (всего)	
2.	в т.ч.: покрытые лесной растительностью	
3.	в т.ч.: не покрытые лесной растительностью несомкнувшиеся лесные культуры, лесные питомники и плантации, естественные редины, гари, погибшие лесные насаждения, вырубки, прогалины, пустыри	
4	нелесные земли (всего)	
5.	в т.ч.: болота, дороги, просеки, линейные сооружения (трубопроводы, ЛЭП, др.)	
6.	прочие земли	

22) Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)

а) факторы негативного воздействия (умеренной силы):

незаконная рубка, рекреация, охота, рыбалка;

б) угрозы негативного воздействия

возможны низовые пожары.

23) Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ

Охрана заказника осуществляется Министерством экологии Челябинской области, 454091, г. Челябинск, пр. Ленина, 57. тел. 8(351) 264-66-80 при поддержке областного государственного учреждения «Особо охраняемые природные территории Челябинской области», 454000, г. Челябинск, ул. Карла Маркса, 72 а, тел. 8(351) 263-38-07.

24) Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ

Отсутствует.

25) Общий режим охраны и использования ООПТ

Постановление Правительства Челябинской области от 18.07.2012 г. № 372-П «О Бускульском государственном природном биологическом заказнике Челябинской области».

На территории Заказника запрещается:

1) промысловая и любительская охота;

2) осуществление промышленного рыболовства, рыболовства в целях товарного рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов, аквакультуры, акклиматизации, товарного рыбоводства, организации спортивного и любительского рыболовства;

3) нарушение мест обитания объектов животного мира, умышленное причинение беспокойства объектам животного мира;

4) новое строительство;

5) предоставление новых земельных и лесных участков под строительство, в том числе для индивидуального жилищного строительства, дачного строительства, садоводства и огородничества;

6) проведение всех видов рубок лесных насаждений, за исключением рубок погибших и поврежденных лесных насаждений, выявленных по результатам лесопатологического мониторинга, а также прочих рубок с целью создания лесной инфраструктуры (разрубка, расчистка квартальных, граничных просек, визиров, прокладка просек) и противопожарного обустройства лесов (содержание дорог противопожарного назначения, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос);

7) проведение изыскательских, взрывных, буровых работ, добыча полезных ископаемых, за исключением добычи подземных вод в целях хозяйственно-питьевого водоснабжения;

8) проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов;

- 9) создание искусственных земельных участков на водных объектах;
- 10) сброс сточных вод, в том числе в подземные горизонты;
- 11) выемка грунта, нарушение почвенно-растительного слоя, кроме лесохозяйственных, противопожарных и сельскохозяйственных мероприятий;
- 12) захламливание земель;
- 13) размещение мест складирования, переработки, утилизации и захоронения отходов производства и потребления, ядохимикатов, минеральных удобрений, навоза;
- 14) размещение кладбищ, скотомогильников;
- 15) движение вне дорог общего пользования механических транспортных средств, за исключением транспорта, используемого при исполнении служебных обязанностей Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области, Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Челябинской области, Главным управлением лесами Челябинской области, областным государственным учреждением "Особо охраняемые природные территории Челябинской области", областным государственным учреждением "Центр пожаротушения и охраны леса Челябинской области". Допускается проезд механических транспортных средств землевладельцев, землепользователей, лесопользователей и собственников земель к участкам, находящимся в их владении, пользовании или собственности и расположенным в границах Бускульского заказника, а также механических транспортных средств и самоходных машин, участвующих в работах, связанных с обеспечением эксплуатации и обслуживанием линейных объектов;
- 16) размещение стоянок транспортных средств, ремонтных мастерских, топливозаправочных пунктов, моечных комплексов и иных промышленных объектов;
- 17) проведение мойки, ремонта транспортных средств;
- 18) заправка топливом механических транспортных средств, судов внутреннего плавания, за исключением техники, работающей на сельскохозяйственных полях;
- 19) промышленная заготовка лекарственных растений, технического сырья, древесных соков, ягод, грибов, плодов орехов, сбор живицы;
- 20) выпас сельскохозяйственных животных, катание на лошадях, сенокосение вне специально отведенных для этого мест;
- 21) сжигание сухих листьев и травы, разведение костров вне специально отведенных и оборудованных мест, проведение сельскохозяйственных палов, за исключением плановых отжигов, проводимых специалистами учреждений, подведомственных Главному управлению лесами Челябинской области, в целях снижения пожарной опасности;
- 22) повреждение биотехнических объектов, информационных знаков и аншлагов.

На территории Бускульского заказника при участии областного государственного учреждения "Особо охраняемые природные территории Челябинской области" и по согласованию с Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области допускается:

- 1) регулирование численности отдельных объектов животного мира, отлов для переселения и гибридизации при наличии разрешений соответствующих специально уполномоченных государственных органов в области охраны окружающей среды;
- 2) пользование животным миром в научных целях при наличии разрешений соответствующих специально уполномоченных государственных органов в области охраны окружающей среды;
- 3) проведение плановых биотехнических мероприятий;
- 4) проведение необходимых работ, связанных с обеспечением эксплуатации и обслуживанием действующих нефте- и газопроводов, проходящих по территории Бускульского заказника, при условии согласования проекта работ с Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области.

На территории Бускульского заказника строительство, реконструкция и капитальный ремонт линейных сооружений, а также необходимые в этих случаях рубки лесных насаждений допускаются только при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы, государственной экспертизы по обосновывающей проектной документации.

Запрещается включение в перечень рыбопромысловых участков Челябинской области водных объектов, расположенных на территории Бускульского заказника.

26) Зонирование территории ООПТ

Отсутствует.

27) Режим охранной зоны ООПТ

Отсутствует.

28) Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ

Основные землепользователи:

Чесменское участковое лесничество ЧОБУ «Пластовское лесничество».

Тарутинское сельское поселение Чесменского муниципального района Челябинской области.

29) Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ

а) музеи природы, информационные и визит-центры

Нет данных;

б) экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы

Нет данных;

в) гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения

Нет данных;

г) лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха

Нет данных.

Составитель Министерство экологии Челябинской области, Костюкова Юлия Юрьевна, главный специалист; 8(351) 266-65-98, oopt174@yandex.ru, 26.02.2016 г.

Приложения (копии правовых актов о создании и реорганизации ООПТ).

**ЧЕЛЯБИНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
ШЕСТАЯ СЕССИЯ СОВЕТА ДВАДЦАТОГО СОЗЫВА**

РЕШЕНИЕ
от 17 августа 1988 года

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ОХОТЫ
НА ТЕРРИТОРИИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(в ред. Постановления Законодательного Собрания
Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013))

Признано недействующим. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Утверждено
решением
Челябинского исполкома
облсовета народных депутатов
от 17 августа 1988 года

ПРАВИЛА ОХОТЫ НА ТЕРРИТОРИИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Признаны недействующими. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Приложение N 1

Согласовано
с Министерством
финансов РСФСР
15 января 1988 г. N 06532

ШКАЛА ГРАЖДАНСКИХ ИСКОВ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМ И ЛИЦАМ В ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА, ПРИЧИНЕННОГО ГОСУДАРСТВЕННОМУ ОХОТНИЧЬЕМУ ФОНДУ

Признана недействующей. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Приложение N 2

ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Признан недействующим. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Приложение N 3

ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННЫХ ВИДОВ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Признан недействующим. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Приложение N 4

ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ, ШКУРКИ КОТОРЫХ ПОДЛЕЖАТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СДАЧЕ ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ

Признан недействующим. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Приложение N 5

**ПЕРЕЧЕНЬ
ВИДОВ ПЕВЧИХ ПТИЦ, ОБИТАЮЩИХ НА ТЕРРИТОРИИ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ И РАЗРЕШЕННЫХ ДЛЯ ОТЛОВА
И СОДЕРЖАНИЯ МАССОВОМУ ЛЮБИТЕЛЮ**

Признан недействующим. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Приложение N 6

**ТАКСА ДЛЯ ИСЧИСЛЕНИЯ РАЗМЕРА ВЗЫСКАНИЯ ЗА УЩЕРБ,
ПРИЧИНЕННЫЙ НЕЗАКОННЫМ ДОБЫВАНИЕМ ИЛИ УНИЧТОЖЕНИЕМ
ЖИВОТНЫХ, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РСФСР
И ОБИТАЮЩИХ НА ТЕРРИТОРИИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Признана недействующей. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Приложение N 7

**ОСНОВНЫЕ СТАТЬИ КОДЕКСА РСФСР
ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ,
КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ОХОТНИКУ**

Признано недействующим. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Приложение N 8

**ГРАНИЦЫ ЗЕЛЕННОЙ ЗОНЫ ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА,
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ ЗАКАЗНИКОВ,
ОХОТНИЧЬЕ-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УЧАСТКОВ
И ОХОТНИЧЬИХ ХОЗЯЙСТВ**

(в ред. Постановления Законодательного Собрания
Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013))

А. Зеленая зона г. Челябинска

Признана недействующей. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

Б. Государственные охотничьи заказники

Название и место расположения	Площадь тыс. га	Режим	Описание границ

1. Анненский (Карталинский район)	36,2	Видовой	Северная - от с. Париж по дороге через д. Кожубаево до д. Татищево; восточная - от д. Татищево по дороге через с. Великопетровка до с. Анненское; южная - от с. Анненское по ж/д линии Карталы - Магнитогорск до ст. Запасное; западная - от ст. Запасное по дороге до с. Париж.
2. Аршинский (Кусинский район)	22,5	Комплексный	Северная - от границы БашАССР по трассе трубопровода до границы г. Карабаш; восточная - от трассы трубопровода по границе г. Карабаш до южной грани 97 кв. Александровского л-ва; южная - по южным граням 85 - 97 кв. Александровского л-ва до д. Александровка, далее по дороге на д. Аршинка (зимник) до р. Б. Арша и по ней через с. Вознесенское до границы БашАССР; западная - от реки Б. Арша по границе БашАССР до трассы трубопровода.
3. Ашинский (Ашинский район)	70,0	Комплексный	Северо - восточная - от северной грани 28 кв. Ашинского л-ва по адм. границе БашАССР до д. Муратовка; юго-западная - от д. Муратовка по северным граням 75 - 81, 90 кв. Биянского л-ва, 63 - 68 кв., 53, 54 кв. Миньярского л-ва до пос. Решетово, затем по северным граням 28 - 33 кв. Ашинского л-ва до адм. границы БашАССР.
4. Брединский (Брединский район)	47,8	Видовой	Северная - от пос. Маяк по тракту до п. Комсомольский; восточная - от пос. Комсомольский по дороге до пос. Атамановский; южная - от пос. Атамановский по р. Версуат до пос. Наследницкий; западная - от пос. Наследницкий по дороге через пос. Новый до п. Маяк.
5. Бродокалмакский (Красноармейский район)	19,0	Видовой	Северная - от границы Кунашакского р-на по дороге из д. Борисова до д. Кошкуль далее по дороге до тракта Сугояк - Бродокалмак, затем по тракту до поворота дороги на б.д. Осолодка и по этой дороге до р. Теча; восточная - по р. Теча до с. Бродокалмак, далее по тракту Бродокалмак - Челябинск до поворота дороги на с. Муслюмово; южная - по дороге на с. Муслюмово до границы Кунашакского р-на; западная - по границе Кунашакского р-на, огибая оз.

6. Бускульский (Чесменский район)	13,5	Видовой	Миништы с западной стороны, до дороги Борисова - Кошкуль. Северо - западная - от с. Тарутино по дороге через пос. Камышный, западнее оз. Камышное, на пос. Джамбул до границы КазССР; северо - восточная - по адм. границе КазССР до пересечения дороги Тарутино - Бускуль; южная - от границы КазССР по дороге из с. Бускуль до с. Тарутино.
7. Варламовский (Чебаркульский район)	14,65	Видовой	В границах Варламовского лесничества.
8. Донгузловский (Красноармейский район)	15,0	Видовой	Северная - от пос. Октябрьский по дороге до д. Жарки; восточная - от д. Жарки по дороге до д. Кулат, далее по дороге на д. Покровка до перекрестка дороги на д. Шатрово; южная - от дороги Кулат - Покровка по дороге до д. Шатрово, огибая оз. Селезян с северной стороны; западная - от д. Шатрово по дороге через пос. Луговой до пос. Октябрьский.
9. Кочердыкский (Октябрьский район)	18,0	Видовой	Северная - от с. Кочердык по дороге через деревни Загребино, Лафетное до д. Кузьмино - Ступинское; восточная - от д. Кузьмино - Ступинское по границе Курганской обл. до с. Новомосковка; юго-западная - от с. Новомосковка по дороге через деревни Чернякино, Горелое до с. Кочердык.
10. Карагайский (Верхнеуральский район)	16,0	Комплексный	Северная - от границы БашАССР по дороге Ахуново - Петропавловка до д. Петропавловка; восточная - от д. Петропавловка по трассе Уйское - Магнитогорск через пос. Сурменевский до пос. Шеметовский; юго-западная - от пос. Шеметовский по дороге через пос. Карагайский на д. Ахуново до границы БашАССР, затем по этой границе до дороги Ахуново - Петропавловка.
11. Нязепетровский (Нязепетровский район)	23,0	Комплексный	Северная - от ж/д линии Нязепетровск - Дружинино по северным граням 200 - 201 кв. Шемахинского л-ва, далее по северным граням 1 - 5 кв. Нязепетровского л-ва до р. Нязя; восточная - по р. Нязя до северной грани 1 кв. Красностанского л-ва, далее по северным граням 2 - 6 кв. Красностанского л-ва до р.

12. Селиткульский (Октябрьский район)	48,6	Комплексный	<p>Куказар, затем по р. Куказар до дороги Нязепетровск – Уфалей; южная – от р. Куказар по дороге до г. Нязепетровск; западная – от г. Нязепетровск по ж/д линии Нязепетровск – Дружинино до северной грани 200 кв. Шемахинского л-ва. Северная – от с. Боровое по полевой дороге через д. Зуевка до пересечения с грунтовой дорогой Большеникольское – Чудиново и по ней до с. Чудиново, далее по дороге до д. Могильное, затем по дороге до б. кордона Картабызского и по старому тракту до тракта Челябинск – Октябрьское, затем по нему до д. Барсучье; восточная – от д. Барсучье по дороге через д. Семеновка до тракта и по нему до д. Шипкино; южная – от д. Шипкино по лесозащитной полосе до д. Спорное, далее по дороге до д. Круторожное, затем по дороге через д. Нововарламово, по восточному берегу оз. Каратабыз, б. д. Куйбышевка по полевой дороге до с. Ваганово, затем по тракту Челябинск – Октябрьское до границы Еткульского р-на; западная – от тракта по границе Еткульского р-на до дороги Большеникольское – Кораблево, далее южным берегом оз. Б. Селиткуль до перешейка озер Б. и М. Селиткули, затем по дороге из с. Большеникольское до с. Боровое.</p>
13. Санарский (Троицкий район)	26,0	Комплексный	<p>Северная – от д. Радиомайка по р. Каменная Санарка через с. Верх. Санарка до пос. Каменная Санарка; восточная – от пос. Каменная Санарка по дороге до пос. Стрелецк; южная – от пос. Стрелецк по дороге через с. Степное на с. Кидыш до границы Уйского р-на; западная – по границе Уйского р-на до д. Радиомайка.</p>
14. Синеглазовский (Еткульский район)	4,5	Видовой	<p>Северная – от п. Новосинеглазово по дороге северным берегом оз. Синеглазово до тракта Челябинск – Троицк; восточная – по тракту до поворота на с. Вознесенка; южная – по дороге через с. Вознесенка до ж/д линии Челябинск – Троицк; западная – по ж/д линии Челябинск – Троицк до п. Новосинеглазово.</p>

15. Уйский (Уйский район)	15,0	Комплексный	Северная – от д. Фомино по дороге до д. Воронино; восточная – от д. Воронино по дороге через деревни Глазуновка, Березки до с. Петропавловка; южная – от с. Петропавловка по дороге на д. Ахуново до границе БашАССР; западная – по границе БашАССР, далее по дороге из д. Ахуново до д. Фомино.
16. Харлушевский (Сосновский район)	22,0	Комплексный	Северная – от д. Марксист по дороге через д. Харлуши до с. Кременкуль; восточная – от с. Кременкуль по кольцевой дороге до дороги на пос. Трубный; южная – по дороге через пос. Трубный до д. Тухтубаево, далее по р. Миасс до д. Байгазина; западная – от д. Байгазина по дороге до д. Марксист.
17. Худайбердинский (Аргаяшский район)	25,0	Видовой	Северная – от п. Новогорный по границе Аргаяшского р-на до р. Теча, далее по этой реке до впадения в нее р. Зюзелка; восточная – по р. Зюзелка до д. Старо-Соболево; южная – от д. Старо-Соболево по дороге через п. Комсомольский до д. Булатово; западная – от д. Булатово по дороге через п. Худайбердинский, п. Кызылбулак до пос. Новогорный.
18. Черноборский (Чесменский район)	22,3	Комплексный	Северная – от дороги Сухтелинский – Зеленая Долина по границе Верхнеуральского р-на до дороги Сухтелинский – Углицкий; восточная – по дороге из пос. Сухтелинский от границы района через пос. Углицкий до пос. Калиновский; южная – от пос. Калиновский по дороге через с. Светлое до пос. Березинский; западная – от пос. Березинский по дороге через х. Головин до д. Зеленая Долина, далее по дороге на пос. Сухтелинский до границы Верхнеуральского р-на.
19. Шабуровский (Каслинский район)	20,5	Комплексный	Северная – от границы Свердловской обл. вверх по р. Баевка до с. Багаряк; юго – восточная – от с. Багаряк по тракту через с. Юго-Конево до с. Булзи; западная – от с. Булзи по дороге на д. Новоипатово до границы Свердловской обл.
20. Шершневыский (Сосновский район)	3,0	Видовой	В границах Шершневыского водохранилища.
21. Шуранкульский (Красноармейский район)	40,0	Видовой	Северо – восточная – от с. Аширово по дороге через п. Черный до границы Курганской обл., далее

		по границе области до МТФ у с. Великуль; южная – от МТФ по дороге до с. Великуль, далее по старому тракту, огибая оз. Шуранкуль с южной стороны до с. Русская Теча; западная – от с. Русская Теча по дороге до с. Нижнепетропавловское далее по дороге через б.д. Октябрь до с. Аширово.
--	--	---

В. Охотничье-производственные участки

Признаны недействующими. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013)

Г. Охотничьи хозяйства

Признаны недействующими. - Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.08.2012 N 1096 (ред. 27.06.2013).

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 18 июля 2012 г. N 372-П

О Бускульском государственном природном биологическом заказнике Челябинской области

В соответствии с Федеральным законом "Об особо охраняемых природных территориях", Законом Челябинской области "Об особо охраняемых природных территориях Челябинской области", в целях улучшения охраны, сохранения и воспроизводства объектов животного мира и среды их обитания Правительство Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Переименовать Бускульский государственный охотничий заказник в Бускульский государственный природный биологический заказник Челябинской области.

2. Утвердить прилагаемые:

1) границы Бускульского государственного природного биологического заказника Челябинской области;

2) положение о Бускульском государственном природном биологическом заказнике Челябинской области;

3) перечень координат характерных точек границы Бускульского государственного природного биологического заказника Челябинской области.

3. Министерству по радиационной и экологической безопасности Челябинской области (Галичин А.М.) обеспечить представление в федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий кадастровый учет и ведение государственного кадастра недвижимости, сведений о Бускульском государственном природном биологическом

заказнике Челябинской области, необходимых для внесения в государственный кадастр недвижимости.

4. Главному управлению по делам печати и массовых коммуникаций Челябинской области (Федечкин Д.Н.) опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

5. Организацию выполнения настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Челябинской области Мурога И.А.

Исполняющий обязанности
Председателя
Правительства
Челябинской области
С.Л.КОМЯКОВ

Утверждены
постановлением
Правительства
Челябинской области
от 18 июля 2012 г. N 372-П

Границы
Бускульского государственного природного
биологического заказника Челябинской области

Схема границ Бускульского государственного природного биологического заказника Челябинской области не приводится.

Описание смежеств

От узловой точки 1 до узловой точки 2 - земли Чесменского муниципального района (протяженность - 31,88 километра).

От узловой точки 3 до узловой точки 4 - земли Чесменского муниципального района (протяженность - 11,47 километра).

От узловой точки 5 до узловой точки 6 - земли Чесменского муниципального района (протяженность - 13,10 километра).

От узловой точки 7 до узловой точки 8 - земли Чесменского муниципального района (протяженность - 18,51 километра).

Общая протяженность границы Бускульского государственного природного биологического заказника Челябинской области (далее именуется - Бускульский заказник) составляет 74,96 километра.

Общая площадь Бускульского заказника составляет 9668,39 гектара.

Описание границ участка N 1 Бускульского заказника
на территории Чесменского муниципального района

От узловой точки 1, расположенной на пересечении полосы отвода автодороги поселка Камышный и полосы отвода железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная Челябинского отделения Южно-Уральской железной дороги открытое акционерное общество "Российские железные дороги" (далее именуется - железнодорожная ветка Бускуль-Огнеупорная) в 0,04 километра юго-западнее центра переезда на 8-м километре железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная, граница идет в юго-восточном направлении по полосе отвода железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная, на протяжении 3,20 километра до поворотной точки 1, расположенной в месте пересечения с узкоколейной железной дорогой в 0,22 километра юго-восточнее пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении по полосе отвода узкоколейной железной дороги железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная на протяжении 2,31 километра до поворотной точки 2, расположенной в месте отвода подъездного пути от железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная в 0,1 километра южнее пересечения узкоколейной железной дороги с автодорогой без покрытия.

От поворотной точки 2 граница идет в южном направлении по полосе отвода подъездного пути на протяжении 1,69 километра до поворотной точки 3, расположенной в 0,52 километра северо-западнее пересечения автодороги без покрытия с полевой дорогой.

От поворотной точки 3 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,79 километра до поворотной точки 4, расположенной на полевой дороге в 0,90 километра юго-западнее отвода подъездного пути от железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная.

От поворотной точки 4 граница идет в южном направлении на протяжении 1,53 километра до поворотной точки 5, расположенной на автодороге без покрытия в 0,77 километра юго-западнее пересечения автодороги без покрытия с грунтовой дорогой.

От поворотной точки 5 граница идет в юго-западном направлении по автодороге без покрытия на протяжении 3,18 километра до поворотной точки 6, расположенной в месте пересечения с автодорогой без покрытия.

От поворотной точки 6 граница идет в северо-западном направлении по автодороге без покрытия на протяжении 4,68 километра до поворотной точки 7, расположенной на пересечении с автодорогой Тарутино-Камышино.

От поворотной точки 7 граница идет в северо-западном направлении по автодороге без покрытия на протяжении 2,07 километра до поворотной точки 8, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой.

От поворотной точки 8 граница идет в северо-восточном направлении по грунтовой дороге на протяжении 8,17 километра до поворотной точки 9, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой.

От поворотной точки 9 граница идет в северо-восточном направлении по грунтовой дороге на протяжении 0,54 километра до поворотной точки 10, расположенной в месте пересечения с грунтовой дорогой.

От поворотной точки 10 граница идет в юго-восточном направлении по улице поселка Камышный на протяжении 2,32 километра до поворотной точки 11, расположенной в 0,33 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи.

От поворотной точки 11 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,08 километра до поворотной точки 12, расположенной на полосе отвода автодороги в 0,30 километра западнее поворотной опоры линии электропередачи.

От поворотной точки 12 граница идет по полосе отвода автодороги в юго-восточном направлении на протяжении 1,32 километра до узловой точки 2, расположенной на пересечении полосы отвода автодороги поселка Камышный и полосы отвода железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная в 0,04 километра юго-западнее центра переезда на 8-м километре железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная.

Описание границ участка N 2 Бускульского заказника на территории Чесменского муниципального района

От узловой точки 3, расположенной на пересечении полосы отвода автодороги поселка Камышный и полосы отвода железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная в 0,04 километра юго-восточнее центра переезда на 8-м километре железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная, граница идет в северо-восточном направлении по полосе отвода автодороги на протяжении 0,05 километра до поворотной точки 1, расположенной на пересечении автодорог в 0,08 километра юго-западнее центра переезда на 8-м километре железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении по полосе отвода автодороги на протяжении 2,84 километра до поворотной точки 2, расположенной в 0,62 километра юго-западнее поворотной опоры линии электропередачи.

От поворотной точки 2 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,60 километра до поворотной точки 3, расположенной на полевой дороге в 0,02 километра севернее поворотной опоры линии электропередачи.

От поворотной точки 3 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,51 километра до поворотной точки 4, расположенной на полосе отвода автодороги в 0,16 километра юго-западнее пересечения автодорог.

От поворотной точки 4 граница идет в юго-западном направлении по полосе отвода автодороги на протяжении 2,17 километра до поворотной точки 5, расположенной в 0,05 километра северо-западнее пересечения автодорог.

От поворотной точки 5 граница идет в северо-западном направлении по полосе отвода автодороги на протяжении 0,25 километра до поворотной точки 6, расположенной в месте пересечения с железнодорожной веткой Бускуль-Огнеупорная.

От поворотной точки 6 граница идет в северо-западном направлении по полосе отвода железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная на протяжении 5,05 километра до узловой точки 4, расположенной на пересечении полосы отвода автодороги поселка Камышный и полосы отвода железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная в 0,04 километра юго-восточнее центра переезда на 8-м километре железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная.

Описание границ участка N 3 Бускульского заказника на территории Чесменского муниципального района

От узловой точки 5, расположенной в 3,04 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи, граница идет в юго-восточном направлении вдоль государственной границы с Республикой Казахстан на расстоянии 100 метров от нее на протяжении 4,55 километра до поворотной точки 1, расположенной в 1,72 километра северо-восточнее пересечения автодорог на расстоянии 100 метров от государственной границы с Республикой Казахстан.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,62 километра до поворотной точки 2, расположенной в 1,19 километра северо-восточнее пересечения автодорог.

От поворотной точки 2 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,75 километра до поворотной точки 3, расположенной на полосе отвода автодороги в 0,70 километра северо-восточнее пересечения автодорог.

От поворотной точки 3 граница идет в северо-западном направлении по полосе отвода автодороги на протяжении 5,27 километра до поворотной точки 4, расположенной на полосе отвода автодороги в 1,30 километра северо-восточнее пересечения грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 4 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 1,91 километра до узловой точки 6, расположенной в 3,04 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи.

Описание границ участка N 4 Бускульского заказника на территории Чесменского муниципального района

От узловой точки 7, обозначающей место пересечения границы Бускульского заказника с государственной границей Республики Казахстан, расположенной в 0,69 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи, граница идет в северо-восточном направлении вдоль государственной границы с Республикой Казахстан на расстоянии 100 метров от нее на протяжении 1,71 километра до поворотной точки 1, расположенной в 2,09 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-западном направлении вдоль государственной границы с Республикой Казахстан на расстоянии 100 метров от нее на протяжении 4,97 километра до поворотной точки 2, расположенной в 1,75 километра юго-восточнее развилки полевых дорог.

От поворотной точки 2 граница идет в юго-западном направлении вдоль государственной границы с Республикой Казахстан на расстоянии 100 метров от нее на протяжении 1,97 километра до поворотной точки 3, расположенной в 1,76 километра северо-восточнее пересечения полевой дорогой железнодорожной ветки Бускуль-Огнеупорная.

От поворотной точки 3 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 3,32 километра до поворотной точки 4, расположенной на полосе отвода автодороги в 0,42 километра севернее пересечения автодороги с полевой дорогой.

От поворотной точки 4 граница идет в северном направлении по полосе отвода автодороги на протяжении 3,74 километра до поворотной точки 5, расположенной в 0,16 километра южнее пересечения автодорог.

От поворотной точки 5 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,59 километра до поворотной точки 6, расположенной в 0,62 километра юго-восточнее пересечения автодорог.

От поворотной точки 6 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 2,21 километра до узловой точки 8, обозначающей место пересечения границы Бускульского заказника с государственной границей Республики Казахстан, расположенной в 0,69 километра северо-восточнее поворотной опоры линии электропередачи.

Утверждено
постановлением
Правительства
Челябинской области
от 18 июля 2012 г. N 372-П

Положение
о Бускульском государственном природном
биологическом заказнике Челябинской области

I. Общие положения

1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Федеральным законом от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ "О животном мире" и Законом Челябинской области от 14.05.2002 г. № 81-ЗО "Об особо охраняемых природных территориях Челябинской области".

2. Финансирование режима особой охраны территории Бускульского государственного природного биологического заказника Челябинской области (далее именуется - Бускульский заказник) осуществляется в соответствии с Законом Челябинской области от 14.05.2002 г. № 81-ЗО "Об особо охраняемых природных территориях Челябинской области".

3. Целью образования Бускульского заказника является сохранение, воспроизводство и восстановление охраняемых и особо ценных в хозяйственном отношении объектов животного мира.

4. Бускульский заказник имеет биологический (зоологический) профиль.

5. Образование Бускульского заказника не влечет изъятия у собственников, землевладельцев, землепользователей и арендаторов земельных участков.

Собственники, землевладельцы, землепользователи, арендаторы земельных участков, расположенных на территории Бускульского заказника, другие юридические и физические лица обязаны соблюдать установленный в Бускульском заказнике режим особой охраны.

6. Режим особой охраны Бускульского заказника учитывается при разработке документов территориального планирования Челябинской области, документов территориального планирования муниципальных образований, областных и районных схем землеустройства, лесохозяйственных регламентов, проектов освоения лесов.

Документы территориального планирования Челябинской области, документы территориального планирования муниципальных образований, лесохозяйственные регламенты, проекты освоения лесов, материалы проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, условия использования водного объекта на территории Бускульского заказника согласовываются с Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области и Главным управлением лесами Челябинской области.

Проверка санитарного и лесопатологического состояния лесных участков, расположенных на территории Бускульского заказника, проводится с обязательным участием сотрудников областного государственного учреждения "Особо охраняемые природные территории Челябинской области".

II. Расположение и краткое описание Бускульского заказника

7. Бускульский заказник располагается на территории Чесменского муниципального района. Площадь Заказника составляет 9668,39 гектара.

Общая протяженность границы Бускульского заказника составляет 74,96 километра.

8. Бускульский заказник расположен в степной зоне Западно-Сибирской равнины, в подзоне ковыльно-разнотравной степи.

На территории заказника располагается озеро Камышное, представляющее собой озерно-болотное урочище (займище). Водоем в значительной степени зарос тростником и другой водной растительностью. Озеро бессточное, вода пресная.

Растительность Бускульского заказника типична для северной степи равнинного Зауралья. Преобладающий тип растительности на большей части территории заказника - злаково-разнотравные степи. Другим характерным компонентом растительного покрова Бускульского заказника являются водные и прибрежно-водные фитоценозы, широко представленные по берегам озера Камышное. На территории заказника произрастают три

вида растений, внесенных в Красную книгу Челябинской области: ковыль Залесского, солодка Коржинского, рябчик шахматовидный.

Состав фауны беспозвоночных животных Бускульского заказника сочетает в себе типичные степные и луговые элементы, а также беспозвоночных, тесно связанных с водной средой.

Находящийся на территории Бускульского заказника крупный водоем, многочисленные займища и окружающие сельскохозяйственные угодья создают благоприятные условия для гнездования и остановки во время миграции водоплавающих и околоводных птиц.

Видовой состав птиц весьма разнообразный. На территории Бускульского заказника встречаются виды птиц, включенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Челябинской области: большая белая цапля, пискулька, лебедь-шипун, лебедь-кликун, огарь, пеганка, ходулочник, обыкновенный осоед, степной лунь, черноголовый хохотун, степная тиркушка, могильник.

Бускульский заказник является полноценным резерватом охотничье-промысловой фауны.

9. Границы Бускульского заказника обозначаются на местности специальными информационными знаками (аншлагами). Изменение границ Бускульского заказника осуществляется в том же порядке, что и их утверждение.

III. Сведения об охраняющем субъекте территории Бускульского заказника

10. Охрана Бускульского заказника организуется и осуществляется Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области при содействии областного государственного учреждения "Особо охраняемые природные территории Челябинской области".

Юридический адрес Министерства по радиационной и экологической безопасности Челябинской области: Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 57.

Юридический адрес областного государственного учреждения "Особо охраняемые природные территории Челябинской области": Челябинская область, город Челябинск, улица Карла Маркса, дом 72 а.

11. Граждане и юридические лица вправе оказывать содействие государственным органам Челябинской области в осуществлении мероприятий по организации охраны и функционирования Бускульского заказника.

IV. Задачи и режим особой охраны территории Бускульского заказника

12. Основными задачами Бускульского заказника являются:

1) сохранение, воспроизводство и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животного мира;

2) обеспечение устойчивого состояния среды обитания охраняемых видов животного мира;

3) организация и проведение научных исследований по биологии охраняемых видов, обитающих на территории Бускульского заказника;

4) экологическое образование и просвещение населения.

13. На территории Бускульского заказника запрещается:

1) промысловая и любительская охота;

2) осуществление промышленного рыболовства, рыболовства в целях товарного рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов, аквакультуры,

акклиматизации, товарного рыбоводства, организации спортивного и любительского рыболовства;

3) нарушение мест обитания объектов животного мира, умышленное причинение беспокойства объектам животного мира;

4) новое строительство;

5) предоставление новых земельных и лесных участков под строительство, в том числе для индивидуального жилищного строительства, дачного строительства, садоводства и огородничества;

6) проведение всех видов рубок лесных насаждений, за исключением рубок погибших и поврежденных лесных насаждений, выявленных по результатам лесопатологического мониторинга, а также прочих рубок с целью создания лесной инфраструктуры (разрубка, расчистка квартальных, граничных просек, визиров, прокладка просек) и противопожарного обустройства лесов (содержание дорог противопожарного назначения, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос);

7) проведение изыскательских, взрывных, буровых работ, добыча полезных ископаемых, за исключением добычи подземных вод в целях хозяйственно-питьевого водоснабжения;

8) проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов;

9) создание искусственных земельных участков на водных объектах;

10) сброс сточных вод, в том числе в подземные горизонты;

11) выемка грунта, нарушение почвенно-растительного слоя, кроме лесохозяйственных, противопожарных и сельскохозяйственных мероприятий;

12) захламливание земель;

13) размещение мест складирования, переработки, утилизации и захоронения отходов производства и потребления, ядохимикатов, минеральных удобрений, навоза;

14) размещение кладбищ, скотомогильников;

15) движение вне дорог общего пользования механических транспортных средств, за исключением транспорта, используемого при исполнении служебных обязанностей Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области, Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Челябинской области, Главным управлением лесами Челябинской области, областным государственным учреждением "Особо охраняемые природные территории Челябинской области", областным государственным учреждением "Центр пожаротушения и охраны леса Челябинской области". Допускается проезд механических транспортных средств землевладельцев, землепользователей, лесопользователей и собственников земель к участкам, находящимся в их владении, пользовании или собственности и расположенным в границах Бускульского заказника, а также механических транспортных средств и самоходных машин, участвующих в работах, связанных с обеспечением эксплуатации и обслуживанием линейных объектов;

16) размещение стоянок транспортных средств, ремонтных мастерских, топливозаправочных пунктов, моечных комплексов и иных промышленных объектов;

17) проведение мойки, ремонта транспортных средств;

18) заправка топливом механических транспортных средств, судов внутреннего плавания, за исключением техники, работающей на сельскохозяйственных полях;

19) промышленная заготовка лекарственных растений, технического сырья, древесных соков, ягод, грибов, плодов орехов, сбор живицы;

20) выпас сельскохозяйственных животных, катание на лошадях, сенокосение вне специально отведенных для этого мест;

21) сжигание сухих листьев и травы, разведение костров вне специально отведенных и оборудованных мест, проведение сельскохозяйственных палов, за исключением плановых отжигов, проводимых специалистами учреждений, подведомственных Главному управлению лесами Челябинской области, в целях снижения пожарной опасности;

22) повреждение биотехнических объектов, информационных знаков и аншлагов.

14. На территории Бускульского заказника при участии областного государственного учреждения "Особо охраняемые природные территории Челябинской области" и по согласованию с Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области допускается:

1) регулирование численности отдельных объектов животного мира, отлов для переселения и гибридизации при наличии разрешений соответствующих специально уполномоченных государственных органов в области охраны окружающей среды;

2) пользование животным миром в научных целях при наличии разрешений соответствующих специально уполномоченных государственных органов в области охраны окружающей среды;

3) проведение плановых биотехнических мероприятий;

4) проведение необходимых работ, связанных с обеспечением эксплуатации и обслуживанием действующих нефте- и газопроводов, проходящих по территории Бускульского заказника, при условии согласования проекта работ с Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области.

15. На территории Бускульского заказника строительство, реконструкция и капитальный ремонт линейных сооружений, а также необходимые в этих случаях рубки лесных насаждений допускаются только при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы, государственной экспертизы по обосновывающей проектной документации.

16. Запрещается включение в перечень рыбопромысловых участков Челябинской области водных объектов, расположенных на территории Бускульского заказника.

V. Государственный надзор в области охраны и использования Бускульского заказника

17. Государственный надзор в области охраны и использования Бускульского заказника осуществляется Министерством по радиационной и экологической безопасности Челябинской области.

VI. Ответственность за нарушение законодательства

18. Ответственность за нарушение режима особой охраны Бускульского заказника устанавливается в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Челябинской области.

**Утвержден
постановлением
Правительства
Челябинской области
от 18 июля 2012 г. N 372-П**

**Перечень
координат характерных точек границы
Бускульского государственного природного
биологического заказника Челябинской области**

N п/п	N точки	N узловой, поворотной точки	Координаты		От точки - до точки	Длина, метров	Дирекционный угол
			X	Y			
Участок 1							
1.	1	1, 2 узловая	461209,82	2306626,49	1 - 2	60,63	151 град. 15 мин. 9 сек.
2.	2		461156,67	2306655,65	2 - 3	1903,41	156 град. 33 мин. 60 сек.
3.	3		459410,25	2307412,60	3 - 4	899,12	156 град. 30 мин. 43 сек.
4.	4		458585,62	2307770,95	4 - 5	338,42	155 град. 46 мин. 33 сек.
5.	5	1 поворотная	458277,00	2307909,81	5 - 6	232,07	237 град. 23 мин. 36 сек.
6.	6		458151,95	2307714,31	6 - 7	177,62	217 град. 42 мин. 15 сек.
7.	7		458011,42	2307605,69	7 - 8	74,8	221 град. 52 мин. 11 сек.
8.	8		457955,72	2307555,76	8 - 9	64,15	211 град. 9 мин. 28 сек.
9.	9		457900,83	2307522,57	9 - 10	76,27	180 град. 50 мин. 3 сек.
10.	10		457824,56	2307521,46	10 - 11	57,47	153 град. 48 мин. 12 сек.
11.	11		457772,99	2307546,83	11 - 12	237,44	148 град. 57 мин. 45 сек.
12.	12		457569,55	2307669,26	12 - 13	591,48	146 град. 24 мин. 51 сек.
13.	13		457076,81	2307996,46	13 - 14	813,58	146 град. 26 мин. 22 сек.
14.	14	2 поворотная	456398,86	2308446,22	14 - 15	110,32	188 град. 57 мин. 1 сек.
15.	15		456289,88	2308429,05	15 - 16	121,92	179 град. 14 мин. 35 сек.
16.	16		456167,97	2308430,66	16 - 17	196,4	179 град. 34 мин. 19 сек.
17.	17		455971,57	2308432,13	17 - 18	111,42	179 град. 20 мин. 52 сек.
18.	18		455860,16	2308433,40	18 - 19	234,1	183 град. 0 мин. 54 сек.
19.	19		455626,39	2308421,09	19 - 20	237,05	179 град. 22 мин. 45 сек.
20.	20		455389,34	2308423,65	20 - 21	119,63	185 град. 0 мин. 43 сек.
21.	21		455270,17	2308413,20	21 - 22	70,34	188 град. 57 мин. 51 сек.
22.	22		455200,69	2308402,24	22 - 23	84,05	195 град. 41 мин. 33 сек.
23.	23		455119,77	2308379,51	23 - 24	67,14	201 град. 3 мин. 32 сек.
24.	24		455057,12	2308355,38	24 - 25	106,57	191 град. 41 мин. 41 сек.
25.	25		454952,76	2308333,78	25 - 26	125,83	177 град. 20 мин. 29 сек.
26.	26		454827,06	2308339,62	26 - 27	107,71	171 град. 32 мин. 39 сек.
27.	27	3 поворотная	454720,52	2308355,46	27 - 28	793,09	230 град. 5 мин. 31 сек.
28.	28	4 поворотная	454211,71	2307747,10	28 - 29	1527,98	180 град. 45 мин. 57 сек.
29.	29	5 поворотная	452683,87	2307726,68	29 - 30	32,94	258 град. 33 мин. 56 сек.
30.	30		452677,34	2307694,39	30 - 31	76,21	246 град. 34 мин. 47 сек.
31.	31		452647,04	2307624,46	31 - 32	190,04	244 град. 52 мин. 14 сек.

32.	32		452566,34	2307452,41	32 - 33	58,83	242 град. 18 мин. 35 сек.
33.	33		452539,00	2307400,32	33 - 34	146,89	242 град. 14 мин. 26 сек.
34.	34		452470,59	2307270,34	34 - 35	153,5	239 град. 28 мин. 9 сек.
35.	35		452392,61	2307138,12	35 - 36	76,01	242 град. 18 мин. 35 сек.
36.	36		452357,29	2307070,81	36 - 37	44,24	253 град. 20 мин. 3 сек.
37.	37		452344,60	2307028,44	37 - 38	37,64	265 град. 56 мин. 48 сек.
38.	38		452341,94	2306990,89	38 - 39	146,21	277 град. 39 мин. 53 сек.
39.	39		452361,44	2306845,99	39 - 40	88,71	279 град. 31 мин. 9 сек.
40.	40		452376,11	2306758,51	40 - 41	131,14	277 град. 26 мин. 25 сек.
41.	41		452393,10	2306628,47	41 - 42	80,84	278 град. 39 мин. 1 сек.
42.	42		452405,26	2306548,55	42 - 43	32,88	278 град. 31 мин. 1 сек.
43.	43		452410,13	2306516,03	43 - 44	23,06	282 град. 20 мин. 6 сек.
44.	44		452415,05	2306493,50	44 - 45	24,99	269 град. 54 мин. 11 сек.
45.	45		452415,01	2306468,51	45 - 46	17,5	269 град. 51 мин. 12 сек.
46.	46		452414,97	2306451,00	46 - 47	17,64	261 град. 22 мин. 51 сек.
47.	47		452412,32	2306433,56	47 - 48	32,61	237 град. 19 мин. 33 сек.
48.	48		452394,72	2306406,12	48 - 49	90,21	223 град. 37 мин. 43 сек.
49.	49		452329,42	2306343,87	49 - 50	355,35	225 град. 3 мин. 13 сек.
50.	50		452078,39	2306092,36	50 - 51	466,89	226 град. 3 мин. 18 сек.
51.	51		451754,38	2305756,20	51 - 52	57,02	231 град. 57 мин. 19 сек.
52.	52		451719,24	2305711,30	52 - 53	29,16	238 град. 42 мин. 35 сек.
53.	53		451704,10	2305686,38	53 - 54	65,09	265 град. 22 мин. 0 сек.
54.	54		451698,84	2305621,50	54 - 55	157,48	271 град. 35 мин. 39 сек.
55.	55		451703,22	2305464,08	55 - 56	52,51	272 град. 34 мин. 25 сек.
56.	56		451705,58	2305411,63	56 - 57	42,63	273 град. 7 мин. 20 сек.
57.	57		451707,90	2305369,06	57 - 58	32,4	269 град. 45 мин. 25 сек.
58.	58		451707,76	2305336,66	58 - 59	17,72	261 град. 44 мин. 15 сек.
59.	59		451705,22	2305319,13	59 - 60	17,5	269 град. 31 мин. 35 сек.
60.	60		451705,07	2305301,63	60 - 61	43,57	246 град. 9 мин. 1 сек.
61.	61		451687,46	2305261,78	61 - 62	126,22	236 град. 3 мин. 14 сек.
62.	62		451616,97	2305157,07	62 - 63	68,61	236 град. 42 мин. 13 сек.
63.	63		451579,31	2305099,72	63 - 64	79,13	235 град. 1 мин. 49 сек.
64.	64		451533,95	2305034,88	64 - 65	69,11	229 град. 6 мин. 50 сек.
65.	65	6 поворотная	451488,72	2304982,63	65 - 66	542,81	297 град. 25 мин. 5 сек.
66.	66		451738,67	2304500,79	66 - 67	118,96	299 град. 11 мин. 2 сек.
67.	67		451796,67	2304396,94	67 - 68	401,5	299 град. 14 мин. 45 сек.
68.	68		451992,83	2304046,62	68 - 69	319,88	298 град. 47 мин. 24 сек.
69.	69		452146,88	2303766,28	69 - 70	568,34	299 град. 18 мин. 4 сек.
70.	70		452425,03	2303270,65	70 - 71	600,53	298 град. 56 мин. 23 сек.
71.	71		452715,62	2302745,11	71 - 72	104,03	302 град. 33 мин. 2 сек.
72.	72		452771,59	2302657,43	72 - 73	145,5	302 град. 32 мин. 35 сек.

73.	73		452849,86	2302534,78	73 - 74	434,3	287 град. 5 мин. 57 сек.
74.	74		452977,55	2302119,67	74 - 75	527,55	287 град. 3 мин. 37 сек.
75.	75		453132,32	2301615,34	75 - 76	693,72	288 град. 21 мин. 34 сек.
76.	76		453350,83	2300956,93	76 - 77	212,01	289 град. 50 мин. 44 сек.
77.	77	7 поворотная	453422,80	2300757,51	77 - 78	38,23	8 град. 54 мин. 30 сек.
78.	78		453460,57	2300763,43	78 - 79	90,8	1 град. 56 мин. 8 сек.
79.	79		453551,31	2300766,50	79 - 80	52,4	358 град. 55 мин. 29 сек.
80.	80		453603,71	2300765,51	80 - 81	113,81	356 град. 26 мин. 6 сек.
81.	81		453717,30	2300758,44	81 - 82	142,1	350 град. 12 мин. 51 сек.
82.	82		453857,32	2300734,29	82 - 83	123,11	342 град. 39 мин. 21 сек.
83.	83		453974,84	2300697,58	83 - 84	81,97	343 град. 4 мин. 57 сек.
84.	84		454053,26	2300673,73	84 - 85	72,91	331 град. 8 мин. 45 сек.
85.	85		454117,12	2300638,55	85 - 86	114,28	326 град. 24 мин. 56 сек.
86.	86		454212,32	2300575,33	86 - 87	123	326 град. 14 мин. 30 сек.
87.	87		454314,58	2300506,98	87 - 88	141,45	325 град. 22 мин. 42 сек.
88.	88		454430,99	2300426,62	88 - 89	234,41	325 град. 50 мин. 31 сек.
89.	89		454624,96	2300295,00	89 - 90	110,43	321 град. 36 мин. 30 сек.
90.	90		454711,51	2300226,42	90 - 91	85,61	310 град. 2 мин. 28 сек.
91.	91		454766,59	2300160,88	91 - 92	87,72	301 град. 59 мин. 36 сек.
92.	92		454813,07	2300086,48	92 - 93	54,23	304 град. 0 мин. 45 сек.
93.	93		454843,40	2300041,52	93 - 94	114,98	300 град. 54 мин. 9 сек.
94.	94		454902,46	2299942,86	94 - 95	119,17	302 град. 39 мин. 41 сек.
95.	95		454966,77	2299842,53	95 - 96	89,03	298 град. 54 мин. 23 сек.
96.	96		455009,81	2299764,59	96 - 97	77,8	297 град. 54 мин. 53 сек.
97.	97	8 поворотная	455046,23	2299695,84	97 - 98	21,03	3 град. 4 мин. 30 сек.
98.	98		455067,23	2299696,97	98 - 99	33,41	12 град. 44 мин. 24 сек.
99.	99		455099,82	2299704,34	99 - 100	50,25	5 град. 30 мин. 34 сек.
100.	100		455149,84	2299709,17	100 - 101	37,25	19 град. 27 мин. 36 сек.
101.	101		455184,96	2299721,58	101 - 102	35,72	24 град. 36 мин. 17 сек.
102.	102		455217,44	2299736,45	102 - 103	31,65	18 град. 17 мин. 4 сек.
103.	103		455247,49	2299746,38	103 - 104	35,82	24 град. 31 мин. 37 сек.
104.	104		455280,08	2299761,25	104 - 105	65,04	22 град. 23 мин. 6 сек.
105.	105		455340,22	2299786,02	105 - 106	33,58	26 град. 23 мин. 48 сек.
106.	106		455370,29	2299800,94	106 - 107	38,08	22 град. 53 мин. 29 сек.
107.	107		455405,37	2299815,76	107 - 108	33,58	26 град. 23 мин. 48 сек.
108.	108		455435,45	2299830,68	108 - 109	34,69	29 град. 59 мин. 27 сек.
109.	109		455465,50	2299848,02	109 - 110	31,66	18 град. 16 мин. 41 сек.
110.	110		455495,56	2299857,95	110 - 111	34,78	29 град. 54 мин. 16 сек.
111.	111		455525,70	2299875,29	111 - 112	33,58	26 град. 23 мин. 48 сек.
112.	112		455555,78	2299890,22	112 - 113	34,74	30 град. 7 мин. 2 сек.

113.	113		455585,83	2299907,65	113 - 114	32,45	22 град. 20 мин. 53 сек.
114.	114		455615,85	2299919,99	114 - 115	34,81	30 град. 2 мин. 22 сек.
115.	115		455645,99	2299937,42	115 - 116	32,45	22 град. 19 мин. 55 сек.
116.	116		455676,00	2299949,75	116 - 117	35,82	24 град. 31 мин. 37 сек.
117.	117		455708,59	2299964,62	117 - 118	31,65	18 град. 18 мин. 5 сек.
118.	118		455738,64	2299974,56	118 - 119	51,61	13 град. 48 мин. 49 сек.
119.	119		455788,76	2299986,88	119 - 120	38,82	14 град. 41 мин. 11 сек.
120.	120		455826,31	2299996,72	120 - 121	75,18	3 град. 38 мин. 49 сек.
121.	121		455901,34	2300001,51	121 - 122	55,23	4 град. 58 мин. 54 сек.
122.	122		455956,36	2300006,30	122 - 123	41,25	13 град. 51 мин. 36 сек.
123.	123		455996,41	2300016,18	123 - 124	106,26	26 град. 21 мин. 15 сек.
124.	124		456091,62	2300063,35	124 - 125	32,01	38 град. 20 мин. 39 сек.
125.	125		456116,73	2300083,21	125 - 126	33,67	41 град. 51 мин. 37 сек.
126.	126		456141,81	2300105,68	126 - 127	61,93	46 град. 21 мин. 26 сек.
127.	127		456184,55	2300150,49	127 - 128	104,35	45 град. 44 мин. 60 сек.
128.	128		456257,36	2300225,24	128 - 129	74,25	42 град. 0 мин. 17 сек.
129.	129		456312,54	2300274,93	129 - 130	43,07	35 град. 19 мин. 30 сек.
130.	130		456347,67	2300299,83	130 - 131	75,05	29 град. 45 мин. 7 сек.
131.	131		456412,83	2300337,07	131 - 132	76,23	23 град. 1 мин. 16 сек.
132.	132		456482,99	2300366,88	132 - 133	34,02	16 град. 51 мин. 48 сек.
133.	133		456515,54	2300376,75	133 - 134	40,76	10 град. 26 мин. 1 сек.
134.	134		456555,63	2300384,13	134 - 135	61,5	26 град. 21 мин. 8 сек.
135.	135		456610,73	2300411,43	135 - 136	35,81	24 град. 32 мин. 2 сек.
136.	136		456643,31	2300426,30	136 - 137	38,08	22 град. 52 мин. 16 сек.
137.	137		456678,40	2300441,10	137 - 138	33,58	26 град. 24 мин. 42 сек.
138.	138		456708,48	2300456,04	138 - 139	67,36	21 град. 36 мин. 7 сек.
139.	139		456771,11	2300480,84	139 - 140	67,37	21 град. 35 мин. 55 сек.
140.	140		456833,74	2300505,64	140 - 141	34,01	16 град. 52 мин. 7 сек.
141.	141		456866,29	2300515,51	141 - 142	67,33	21 град. 31 мин. 42 сек.
142.	142		456928,93	2300540,22	142 - 143	74,31	19 град. 30 мин. 28 сек.
143.	143		456998,97	2300565,03	143 - 144	179,35	22 град. 45 мин. 30 сек.
144.	144		457164,35	2300634,41	144 - 145	35,81	24 град. 32 мин. 2 сек.
145.	145		457196,93	2300649,28	145 - 146	38,12	23 град. 1 мин. 40 сек.
146.	146		457232,01	2300664,19	146 - 147	31,62	18 град. 6 мин. 27 сек.
147.	147		457262,07	2300674,02	147 - 148	73,92	23 град. 45 мин. 26 сек.
148.	148		457329,72	2300703,80	148 - 149	32,49	22 град. 29 мин. 34 сек.
149.	149		457359,74	2300716,23	149 - 150	31,62	18 град. 6 мин. 27 сек.
150.	150		457389,80	2300726,06	150 - 151	36,43	15 град. 47 мин. 16 сек.
151.	151		457424,85	2300735,97	151 - 152	34,88	20 град. 45 мин. 56 сек.
152.	152		457457,47	2300748,34	152 - 153	31,65	18 град. 18 мин. 4 сек.
153.	153		457487,52	2300758,27	153 - 154	38,11	23 град. 0 мин. 51 сек.

154.	154		457522,60	2300773,18	154 - 155	31,63	18 град. 7 мин. 28 сек.
155.	155		457552,66	2300783,01	155 - 156	103,06	22 град. 38 мин. 24 сек.
156.	156		457647,78	2300822,68	156 - 157	100,71	26 град. 20 мин. 54 сек.
157.	157		457738,02	2300867,38	157 - 158	38,18	31 град. 21 мин. 27 сек.
158.	158		457770,63	2300887,25	158 - 159	33,54	26 град. 14 мин. 15 сек.
159.	159		457800,72	2300902,08	159 - 160	34,03	35 град. 47 мин. 1 сек.
160.	160		457828,32	2300921,98	160 - 161	33,58	26 град. 24 мин. 41 сек.
161.	161		457858,40	2300936,92	161 - 162	76,29	31 град. 23 мин. 16 сек.
162.	162		457923,52	2300976,65	162 - 163	32,08	38 град. 29 мин. 40 сек.
163.	163		457948,63	2300996,62	163 - 164	38,18	31 град. 20 мин. 41 сек.
164.	164		457981,24	2301016,48	164 - 165	36,05	33 град. 23 мин. 5 сек.
165.	165		458011,34	2301036,32	165 - 166	68,25	28 град. 13 мин. 6 сек.
166.	166		458071,48	2301068,59	166 - 167	285,11	21 град. 23 мин. 52 сек.
167.	167		458336,94	2301172,61	167 - 168	319,03	24 град. 20 мин. 22 сек.
168.	168		458627,62	2301304,09	168 - 169	42,52	27 град. 48 мин. 57 сек.
169.	169		458665,23	2301323,94	169 - 170	78,35	26 град. 22 мин. 48 сек.
170.	170		458735,41	2301358,75	170 - 171	36,89	28 град. 5 мин. 22 сек.
171.	171		458767,96	2301376,12	171 - 172	39,51	34 град. 29 мин. 14 сек.
172.	172		458800,53	2301398,49	172 - 173	38,19	31 град. 20 мин. 57 сек.
173.	173		458833,14	2301418,36	173 - 174	69,51	30 град. 0 мин. 53 сек.
174.	174		458893,33	2301453,13	174 - 175	38,12	23 град. 0 мин. 27 сек.
175.	175		458928,42	2301468,03	175 - 176	40,4	21 град. 33 мин. 3 сек.
176.	176		458966,00	2301482,87	176 - 177	36,43	15 град. 47 мин. 15 сек.
177.	177		459001,05	2301492,78	177 - 178	34,02	16 град. 51 мин. 46 сек.
178.	178		459033,61	2301502,65	178 - 179	40,4	21 град. 33 мин. 3 сек.
179.	179		459071,18	2301517,49	179 - 180	36,43	15 град. 47 мин. 15 сек.
180.	180		459106,24	2301527,40	180 - 181	268,34	16 град. 2 мин. 0 сек.
181.	181		459364,14	2301601,51	181 - 182	57,36	12 град. 23 мин. 33 сек.
182.	182		459420,16	2301613,82	182 - 183	70,72	11 град. 59 мин. 32 сек.
183.	183		459489,34	2301628,52	183 - 184	35,37	7 град. 58 мин. 50 сек.
184.	184		459524,36	2301633,43	184 - 185	34,79	20 град. 49 мин. 40 сек.
185.	185		459556,88	2301645,80	185 - 186	75,42	15 град. 43 мин. 30 сек.
186.	186		459629,48	2301666,24	186 - 187	106,69	15 град. 46 мин. 0 сек.
187.	187		459732,15	2301695,23	187 - 188	33,41	12 град. 44 мин. 21 сек.
188.	188		459764,74	2301702,60	188 - 189	34,79	20 град. 49 мин. 40 сек.
189.	189		459797,26	2301714,97	189 - 190	109,25	15 град. 43 мин. 33 сек.
190.	190		459902,42	2301744,58	190 - 191	39,59	18 град. 10 мин. 25 сек.
191.	191		459940,04	2301756,93	191 - 192	34,78	20 град. 49 мин. 8 сек.
192.	192		459972,55	2301769,29	192 - 193	96,24	15 град. 45 мин. 31 сек.
193.	193		460065,17	2301795,43	193 - 194	49,45	15 град. 42 мин. 53 сек.
194.	194		460112,77	2301808,82	194 - 195	32,57	22 град. 25 мин. 40 сек.

195.	195		460142,88	2301821,25	195 - 196	43,68	12 град. 59 мин. 42 сек.
196.	196		460185,44	2301831,07	196 - 197	34,79	20 град. 48 мин. 45 сек.
197.	197		460217,96	2301843,43	197 - 198	145,68	15 град. 44 мин. 41 сек.
198.	198		460358,17	2301882,96	198 - 199	34,88	20 град. 45 мин. 54 сек.
199.	199		460390,79	2301895,33	199 - 200	33,34	12 град. 56 мин. 53 сек.
200.	200		460423,28	2301902,80	200 - 201	76	17 град. 0 мин. 57 сек.
201.	201		460495,96	2301925,04	201 - 202	69,59	20 град. 49 мин. 39 сек.
202.	202		460560,99	2301949,78	202 - 203	36,43	15 град. 47 мин. 14 сек.
203.	203		460596,04	2301959,69	203 - 204	33,41	12 град. 44 мин. 20 сек.
204.	204		460628,63	2301967,06	204 - 205	37,21	19 град. 18 мин. 55 сек.
205.	205		460663,75	2301979,36	205 - 206	36,42	15 град. 46 мин. 20 сек.
206.	206		460698,80	2301989,26	206 - 207	43,6	13 град. 8 мин. 45 сек.
207.	207		460741,26	2301999,18	207 - 208	35,46	7 град. 47 мин. 30 сек.
208.	208		460776,39	2302003,99	208 - 209	34,01	16 град. 52 мин. 4 сек.
209.	209		460808,94	2302013,86	209 - 210	305,14	12 град. 35 мин. 12 сек.
210.	210		461106,74	2302080,35	210 - 211	40,43	6 град. 55 мин. 49 сек.
211.	211		461146,88	2302085,23	211 - 212	30,9	13 град. 55 мин. 54 сек.
212.	212		461176,87	2302092,67	212 - 213	60,84	9 град. 14 мин. 16 сек.
213.	213		461236,92	2302102,44	213 - 214	88,45	7 град. 54 мин. 13 сек.
214.	214		461324,53	2302114,60	214 - 215	30,9	13 град. 54 мин. 50 сек.
215.	215		461354,53	2302122,03	215 - 216	42,89	6 град. 27 мин. 3 сек.
216.	216		461397,15	2302126,85	216 - 217	30,42	9 град. 19 мин. 21 сек.
217.	217		461427,17	2302131,78	217 - 218	61,88	13 град. 48 мин. 22 сек.
218.	218		461487,26	2302146,54	218 - 219	32,55	4 град. 10 мин. 35 сек.
219.	219		461519,72	2302148,91	219 - 220	30,99	13 град. 53 мин. 14 сек.
220.	220		461549,80	2302156,35	220 - 221	45,59	9 град. 16 мин. 13 сек.
221.	221		461594,80	2302163,69	221 - 222	94,93	18 град. 14 мин. 9 сек.
222.	222		461684,96	2302193,40	222 - 223	34,02	16 град. 51 мин. 44 сек.
223.	223		461717,52	2302203,27	223 - 224	38,11	23 град. 0 мин. 48 сек.
224.	224		461752,60	2302218,17	224 - 225	33,54	26 град. 15 мин. 35 сек.
225.	225		461782,67	2302233,01	225 - 226	35,82	24 град. 31 мин. 33 сек.
226.	226		461815,26	2302247,88	226 - 227	32,58	32 град. 15 мин. 45 сек.
227.	227		461842,81	2302265,27	227 - 228	33,59	26 град. 24 мин. 38 сек.
228.	228		461872,89	2302280,21	228 - 229	32,67	32 град. 10 мин. 45 сек.
229.	229		461900,54	2302297,60	229 - 230	42,99	35 град. 24 мин. 14 сек.
230.	230		461935,57	2302322,51	230 - 231	49,99	36 град. 32 мин. 55 сек.
231.	231		461975,74	2302352,28	231 - 232	77,93	42 град. 11 мин. 4 сек.
232.	232		462033,48	2302404,61	232 - 233	79,53	43 град. 29 мин. 16 сек.
233.	233		462091,18	2302459,34	233 - 234	30,62	34 град. 46 мин. 47 сек.
234.	234		462116,32	2302476,80	234 - 235	90,95	36 град. 55 мин. 50 сек.
235.	235		462189,02	2302531,45	235 - 236	46,16	40 град. 22 мин. 25 сек.

236.	236		462224,19	2302561,35	236 - 237	81,32	44 град. 43 мин. 53 сек.
237.	237		462281,96	2302618,58	237 - 238	30,15	48 град. 14 мин. 27 сек.
238.	238		462302,03	2302641,06	238 - 239	39,05	49 град. 53 мин. 12 сек.
239.	239		462327,20	2302670,93	239 - 240	51,42	60 град. 43 мин. 13 сек.
240.	240		462352,35	2302715,78	240 - 241	59,29	62 град. 6 мин. 20 сек.
241.	241		462380,08	2302768,18	241 - 242	80,73	67 град. 56 мин. 27 сек.
242.	242	9 поворотная	462410,40	2302843,01	242 - 243	64,89	86 град. 25 мин. 57 сек.
243.	243		462414,44	2302907,77	243 - 244	77,63	85 град. 38 мин. 25 сек.
244.	244		462420,34	2302985,17	244 - 245	247,06	79 град. 45 мин. 52 сек.
245.	245		462464,25	2303228,30	245 - 246	148,62	95 град. 44 мин. 13 сек.
246.	246	10 поворотная	462449,39	2303376,18	246 - 247	133,45	86 град. 50 мин. 38 сек.
247.	247		462456,74	2303509,43	247 - 248	412,83	89 град. 58 мин. 31 сек.
248.	248		462456,91	2303922,26	248 - 249	398,77	93 град. 30 мин. 16 сек.
249.	249		462432,54	2304320,28	249 - 250	302,39	99 град. 4 мин. 31 сек.
250.	250		462384,84	2304618,89	250 - 251	244,95	106 град. 58 мин. 44 сек.
251.	251		462313,31	2304853,16	251 - 252	273,97	121 град. 39 мин. 1 сек.
252.	252		462169,55	2305086,38	252 - 253	127,65	113 град. 40 мин. 6 сек.
253.	253		462118,31	2305203,29	253 - 254	160,73	115 град. 5 мин. 45 сек.
254.	254		462050,14	2305348,85	254 - 255	261,24	116 град. 35 мин. 24 сек.
255.	255	11 поворотная	461933,20	2305582,46	255 - 256	84,33	21 град. 57 мин. 50 сек.
256.	256	12 поворотная	462011,41	2305614,00	256 - 257	271,07	121 град. 32 мин. 33 сек.
257.	257		461869,61	2305845,02	257 - 258	398,52	135 град. 41 мин. 28 сек.
258.	258		461584,44	2306123,39	258 - 259	279,92	138 град. 17 мин. 19 сек.
259.	259		461375,48	2306309,64	259 - 260	144,17	131 град. 51 мин. 43 сек.
260.	260		461279,27	2306417,02	260 - 261	125,72	118 град. 15 мин. 48 сек.
261.	261		461219,74	2306527,75	261 - 1	99,24	95 град. 44 мин. 1 сек.
Участок 2							
1.	1	3, 4 узловая	461241,51	2306690,86	1 - 2	47,76	61 град. 46 мин. 48 сек.
2.	2	1 поворотная	461264,10	2306732,95	2 - 3	62,7	141 град. 36 мин. 53 сек.
3.	3		461214,95	2306771,88	3 - 4	58,09	135 град. 20 мин. 11 сек.
4.	4		461173,63	2306812,72	4 - 5	541,05	118 град. 41 мин. 13 сек.
5.	5		460913,92	2307287,36	5 - 6	397,6	120 град. 20 мин. 43 сек.
6.	6		460713,04	2307630,48	6 - 7	124,04	115 град. 19 мин. 59 сек.
7.	7		460659,97	2307742,59	7 - 8	52,71	137 град. 39 мин. 18 сек.
8.	8		460621,01	2307778,10	8 - 9	1019,36	150 град. 49 мин. 57 сек.
9.	9		459730,90	2308274,91	9 - 10	587,17	151 град. 6 мин. 1 сек.
10.	10	2 поворотная	459216,86	2308558,67	10 - 11	596,44	196 град. 37 мин. 47 сек.
11.	11	3	458645,36	2308387,98	11 - 12	515,74	105 град. 9 мин. 15 сек.

		поворотная					
12.	12	4 поворотная	458510,54	2308885,78	12 - 13	177,23	195 град. 30 мин. 17 сек.
13.	13		458339,76	2308838,40	13 - 14	442,85	197 град. 3 мин. 34 сек.
14.	14		457916,40	2308708,49	14 - 15	135,36	196 град. 15 мин. 23 сек.
15.	15		457786,45	2308670,59	15 - 16	125,77	191 град. 8 мин. 21 сек.
16.	16		457663,05	2308646,30	16 - 17	74,35	175 град. 23 мин. 2 сек.
17.	17		457588,94	2308652,28	17 - 18	143,22	153 град. 49 мин. 18 сек.
18.	18		457460,41	2308715,46	18 - 19	169,41	145 град. 8 мин. 56 сек.
19.	19		457321,38	2308812,28	19 - 20	14,38	145 град. 4 мин. 35 сек.
20.	20		457309,59	2308820,51	20 - 21	42,89	165 град. 30 мин. 46 сек.
21.	21		457268,07	2308831,24	21 - 22	72,94	171 град. 26 мин. 42 сек.
22.	22		457195,94	2308842,09	22 - 23	140,61	182 град. 54 мин. 45 сек.
23.	23		457055,51	2308834,94	23 - 24	225,89	186 град. 18 мин. 15 сек.
24.	24		456830,99	2308810,14	24 - 25	140,31	183 град. 54 мин. 2 сек.
25.	25		456691,01	2308800,59	25 - 26	267,71	180 град. 17 мин. 55 сек.
26.	26	5 поворотная	456423,30	2308799,20	26 - 27	34,85	291 град. 52 мин. 18 сек.
27.	27		456436,28	2308766,86	27 - 28	47,55	334 град. 16 мин. 9 сек.
28.	28		456479,11	2308746,22	28 - 29	63,79	335 град. 16 мин. 27 сек.
29.	29		456537,05	2308719,54	29 - 30	49,66	319 град. 55 мин. 11 сек.
30.	30		456575,05	2308687,56	30 - 31	49,74	297 град. 56 мин. 7 сек.
31.	31	6 поворотная	456598,35	2308643,62	31 - 32	382,19	350 град. 18 мин. 33 сек.
32.	32		456975,09	2308579,28	32 - 33	483,49	338 град. 37 мин. 34 сек.
33.	33		457425,33	2308403,07	33 - 34	494,2	335 град. 45 мин. 35 сек.
34.	34		457875,96	2308200,17	34 - 35	370,57	331 град. 17 мин. 11 сек.
35.	35		458200,96	2308022,13	35 - 1	3319,22	336 град. 21 мин. 16 сек.
Участок 3							
1.	1	5, 6 узловая	464192,16	2307596,48	1 - 2	1637,4	153 град. 23 мин. 38 сек.
2.	2		462728,15	2308329,80	2 - 3	1471,83	154 град. 19 мин. 39 сек.
3.	3		461401,61	2308967,44	3 - 4	985,63	152 град. 48 мин. 37 сек.
4.	4		460524,90	2309417,81	4 - 5	452,57	152 град. 53 мин. 13 сек.
5.	5	1 поворотная	460122,06	2309624,07	5 - 6	616,96	242 град. 24 мин. 20 сек.
6.	6	2 поворотная	459836,28	2309077,29	6 - 7	753,87	219 град. 31 мин. 28 сек.
7.	7	3 поворотная	459254,78	2308597,52	7 - 8	1610,26	330 град. 47 мин. 55 сек.
8.	8		460660,39	2307811,90	8 - 9	55,57	314 град. 47 мин. 34 сек.
9.	9		460699,54	2307772,46	9 - 10	125,25	296 град. 31 мин. 22 сек.
10.	10		460755,48	2307660,40	10 - 11	250,42	300 град. 1 мин. 55 сек.
11.	11		460880,80	2307443,60	11 - 12	270,19	299 град. 46 мин. 17 сек.
12.	12		461014,96	2307209,07	12 - 13	415,68	298 град. 8 мин. 54 сек.

13.	13		461211,06	2306842,55	13 - 14	86,02	319 град. 12 мин. 4 сек.
14.	14		461276,18	2306786,35	14 - 15	46,57	328 град. 21 мин. 48 сек.
15.	15		461315,83	2306761,92	15 - 16	2405,77	336 град. 30 мин. 50 сек.
16.	16	4 поворотная	463522,30	2305803,15	16 - 1	1914,36	69 град. 31 мин. 5 сек.
Участок 4							
1.	1	7, 8 узловая	458468,42	2311712,31	1 - 2	1713,95	76 град. 27 мин. 2 сек.
2.	2	1 поворотная	458869,97	2313378,56	2 - 3	4496	187 град. 12 мин. 56 сек.
3.	3		454409,58	2312813,84	3 - 4	477,38	187 град. 37 мин. 22 сек.
4.	4	2 поворотная	453936,42	2312750,52	4 - 5	1144,53	226 град. 52 мин. 32 сек.
5.	5		453154,03	2311915,16	5 - 6	432,83	230 град. 5 мин. 48 сек.
6.	6		452876,37	2311583,12	6 - 7	394,58	228 град. 28 мин. 16 сек.
7.	7	3 поворотная	452614,76	2311287,73	7 - 8	3316,27	312 град. 9 мин. 23 сек.
8.	8	4 поворотная	454840,50	2308829,33	8 - 9	508,82	0 град. 34 мин. 44 сек.
9.	9		455349,29	2308834,47	9 - 10	677,66	0 град. 50 мин. 3 сек.
10.	10		456026,88	2308844,33	10 - 11	358,19	1 град. 5 мин. 47 сек.
11.	11		456385,01	2308851,19	11 - 12	301,5	0 град. 7 мин. 15 сек.
12.	12		456686,51	2308851,82	12 - 13	131,4	2 град. 28 мин. 15 сек.
13.	13		456817,79	2308857,49	13 - 14	252,66	6 град. 15 мин. 9 сек.
14.	14		457068,95	2308885,01	14 - 15	138,29	2 град. 14 мин. 34 сек.
15.	15		457207,14	2308890,42	15 - 16	71	352 град. 34 мин. 29 сек.
16.	16		457277,54	2308881,24	16 - 17	56,99	343 град. 28 мин. 49 сек.
17.	17		457332,17	2308865,04	17 - 18	190,3	325 град. 55 мин. 47 сек.
18.	18		457489,81	2308758,43	18 - 19	119,21	332 град. 39 мин. 20 сек.
19.	19		457595,70	2308703,67	19 - 20	59,27	353 град. 33 мин. 33 сек.
20.	20		457654,60	2308697,02	20 - 21	189,96	13 град. 46 мин. 20 сек.
21.	21		457839,10	2308742,25	21 - 22	273,74	16 град. 12 мин. 15 сек.
22.	22		458101,96	2308818,64	22 - 23	212,92	17 град. 33 мин. 57 сек.
23.	23		458304,95	2308882,90	23 - 24	195,81	14 град. 8 мин. 23 сек.
24.	24	5 поворотная	458494,83	2308930,73	24 - 25	592,1	101 град. 56 мин. 54 сек.
25.	25	6 поворотная	458372,25	2309510,00	25 - 1	2204,41	87 град. 29 мин. 59 сек.