

Постановление Правительства Челябинской области  
от 21 февраля 2008 г. N 34-П

"Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых  
природных территорий Челябинской области на период до 2020 года"

С изменениями и дополнениями от 15 декабря 2010 г., 26 июня 2013 г.

В соответствии с **Федеральным законом** "Об особо охраняемых природных территориях", **Законом** Челябинской области "Об особо охраняемых природных территориях Челябинской области", в целях организации эффективного управления, сохранения, восстановления и развития сети особо охраняемых природных территорий Челябинской области Правительство Челябинской области постановляет:

1. Утвердить **Схему** развития и размещения особо охраняемых природных территорий Челябинской области на период до 2020 года.

2. Министерству по радиационной и экологической безопасности Челябинской области (Подтесов Г.Н.):

1) в срок до 1 января 2009 года завершить ревизию существующих особо охраняемых природных территорий Челябинской области (далее именуются - ООПТ) и провести работу по обоснованию ООПТ, рекомендованных к созданию в 2009 - 2010 годах;

2) в срок до 1 февраля 2009 года внести на рассмотрение Правительства Челябинской области материалы корректировки Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Челябинской области на период до 2020 года.

3. Главному управлению по делам печати и массовых коммуникаций Челябинской области (Кимайкин С.И.) **опубликовать** настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

4. Организацию выполнения настоящего постановления возложить на Министра радиационной и экологической безопасности Челябинской области Подтесова Г.Н.

Председатель Правительства  
Челябинской области

П.И. Сумин

**Схема**  
**развития и размещения особо охраняемых природных территорий**  
**Челябинской области на период до 2020 года**  
**(утв. постановлением Правительства Челябинской области от 21 февраля**  
**2008 г. N 34-П)**

**I. Общие положения**

1. Схема развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Челябинской области на период до 2020 года (далее именуется - Схема) разработана в соответствии с **Федеральным законом "Об особо охраняемых природных территориях"**, **Федеральным законом "Об охране окружающей среды"**, **Законом Челябинской области "Об особо охраняемых природных территориях Челябинской области"**.

2. **Особо охраняемые природные территории** (далее именуются - ООПТ) Челябинской области, связанные с ними естественные экологические системы и их биологическое разнообразие представляют собой бесценное природное наследие как Челябинской области, так и Российской Федерации, незаменимый источник материальных ресурсов и необходимое условие поддержания благоприятной окружающей среды и устойчивого развития региона. ООПТ играют огромную роль в обеспечении экологической безопасности в Челябинской области. Наличие ООПТ является гарантом и источником восстановительного потенциала окружающей среды.

3. Территории, включенные в Схему для последующего создания новых ООПТ, и существующие ООПТ, а также режимы их охраны учитываются при разработке территориальных комплексных схем, областных и районных схем землеустройства и районной планировки, подготовке материалов лесоустройства.

**II. Состояние действующих ООПТ**

Информация об изменениях:

***Постановлением Правительства Челябинской области от 26 июня 2013 г. N 71-П в пункт 4 настоящей Схемы внесены изменения***

***См. текст пункта в предыдущей редакции***

4. В настоящее время на территории Челябинской области располагается 5 ООПТ федерального значения общей площадью 219,039 тыс. гектара# или 2,474 процента площади Челябинской области. В пределах Челябинской области функционируют:

3 заповедника ("Ильменский государственный заповедник имени В.И. Ленина" Уральского отделения Российской академии наук с филиалом "Аркаим", "Восточно-Уральский государственный заповедник" и часть "Южно-Уральского государственного природного заповедника");

2 национальных парка (Национальный парк "Таганай", Национальный парк "Зюраткуль").

В состав ООПТ Челябинской области входят 20 заказников и 132

памятников природы (**приложение**).

Общая площадь заказников составляет 490,988299 тыс. гектаров# или 5,54 процента площади Челябинской области. Общая площадь памятников природы составляет 142,968844 тыс. гектаров или 1,61 процента площади Челябинской области. Суммарно площадь ООПТ Челябинской области составляет 633,957143 тыс. гектаров или 7,16 процента площади Челябинской области.

Общая площадь ООПТ федерального значения и Челябинской области на 2013 год составляет 852,991527 тыс. гектаров, или 9,63 процента от площади Челябинской области.

### **III. Цели и задачи создания Схемы**

5. Основной целью Схемы является сохранение и восстановление воспроизводственного потенциала природных систем в условиях организации устойчивого природопользования и экономического развития Челябинской области. Для достижения основной цели предусматривается решение следующих задач:

1) сохранение целостности естественных экосистем, уникальных природных комплексов и других объектов природного наследия;

2) поддержание экологических системных процессов и равновесия на экорегиональном уровне, а также создание условий для сохранения природных ландшафтов Челябинской области и биологического разнообразия за счет расширения и оптимизации ООПТ;

3) содействие восстановлению и воспроизводству естественных популяций наиболее ценных в хозяйственном отношении видов растений и животных, редких и исчезающих биологических объектов;

4) организация экологического просвещения населения и рекреационного использования природных ресурсов, развитие экологического и познавательного туризма с учетом вида ООПТ, его функциональных зон, социально-экономических факторов и интересов местного населения;

5) осуществление государственного управления в области ООПТ.

6. На период до 2020 года Схемой предусматривается управление ООПТ, расположенными в Челябинской области. Схема определяет приоритетные территории для создания новых ООПТ (приложение). Предлагается вывести из состава ООПТ Челябинской области 51 территорию, в том числе ликвидировать 46 ООПТ Челябинской области, располагающихся на ООПТ Челябинской области другой категории, объединение ООПТ Челябинской области, располагающихся вблизи друг друга. 5 ООПТ Челябинской области, имеющих ярко выраженную историко-культурную ценность, целесообразно включить в реестр объектов культурного наследия. По 9 ООПТ требуется комплексное экологическое обследование для принятия решения об их ликвидации или проведения восстановительных работ либо поиска точного расположения памятника природы.

### **IV. Структура Схемы**

7. В качестве основополагающих принципов Схемы приняты:

1) **принцип преемственности** - разработанная Схема построена на

основе существующих на сегодняшний день ООПТ;

2) **принцип приоритетов** - приоритетами Схемы являются охрана редких видов растений, животных и среды их обитания. В отношении хозяйственно ценных видов растений и животных приоритетными являются выделение и охрана мест их массового произрастания и обитания, а также сезонных миграционных путей животных;

3) **зонально-ландшафтный принцип** (принцип комплексности) - все ботанико-географические районы, подзоны и зоны должны быть представлены в Схеме. Количество и размеры ООПТ в пределах одного района определяется разнообразием и степенью устойчивости к внешним воздействиям слагающих ее экосистем. Границы ООПТ выделяются на ландшафтной основе, проходя по речным бассейнам и другим естественным природным рубежам, представляющим единый, естественно сложившийся комплекс;

4) **принцип многофункциональности** - каждая ООПТ выполняет несколько функций, что повышает ее значимость. Наиболее предпочтительны территории, где наряду с редкими биологическими объектами под охрану принимаются хозяйственно ценные виды, а также достопримечательные участки ландшафтов;

5) **принцип единства и взаимного дополнения** - все ООПТ, находящиеся на территории Челябинской области, независимо от ведомственной принадлежности, образуют единую систему ООПТ, функционирование отдельных частей которой обеспечивает достижение основных целей;

6) **принцип разумной достаточности** - максимальная площадь ООПТ определяется потребностью сохранения в оптимальных местах обитания генетически обусловленного числа особей охраняемого вида, необходимого для успешного воспроизводства;

7) **принцип гибкости режимов охраны** - введение обоснованных ограничений режима природопользования в пределах, необходимых для выполнения природоохранных задач;

8) **принцип поэтапного формирования** - Схема реализуется поэтапно, с учетом экономического и социального развития территории, возможностей финансирования работ по созданию ООПТ и готовности проектной документации. Формирование Схемы ООПТ начинается с выделения основных элементов, которые затем дополняются второстепенными и вспомогательными объектами;

9) **принцип постоянного совершенствования** - Схема, особенно на начальных этапах ее реализации, по мере дополнительного изучения природы Челябинской области, совершенствования законодательства, накопления информации будет получать дальнейшее развитие.

При формировании Схемы использовались все опубликованные сведения, фондовые материалы и данные обследований перспективных территорий и объектов.

8. Пространственно-функциональная структура Схемы включает следующие элементы:

1) **35 ядер экологического каркаса** (ключевые природные территории) - крупные ООПТ, способные обеспечивать поддержание экологического баланса и сохранение естественного уровня биологического и ландшафтного разнообразия (Национальные парки "Зюраткуль" и "Таганай", "Ильменский государственный заповедник имени В.И. Ленина" Уральского отделения Российской академии наук с филиалом "Аркаим", Серпиевский, Санарский, Черноборский заказники, озера

Тургояк, Иткуль, Большой Еланчик и другие ООПТ федерального значения и Челябинской области);

2) **природные территории целевой охраны** - ООПТ, обеспечивающие сохранение отдельных особо ценных элементов биологического и ландшафтного разнообразия, к ним относятся 120 действующих ООПТ;

3) **экологические коридоры** (транзитные территории) - ООПТ или другие природные территории, обеспечивающие необходимые условия для расселения, миграции и генетического обмена популяций и отдельных особей животных и растений. Основными типами экологических коридоров в условиях Челябинской области являются речные долины, сплошные лесные массивы и лесополосы (Аргазинское водохранилище, озеро Увильды, реки Тюлюк, Большой Киалим, лесной массив на берегу реки Миасс и другие ООПТ Челябинской области);

4) **буферные территории** - ООПТ, защищающие ядра экологического каркаса (Ашинский, Карагайский заказники, Хомутининский бор, озера: Подборное, Еловое, Большой Кисегач, реки Куштумга, Большая Сатка и другие ООПТ Челябинской области).

## **V. Основные направления реализации Схемы**

9. В целях совершенствования функционирования действующих ООПТ Челябинской области предусматривается выполнение работ в следующих направлениях:

1) комплексное экологическое обследование ООПТ, установление границ ООПТ;

2) уточнение режима охраны ООПТ, подготовка проектов комплексного обустройства ООПТ;

3) совершенствование систем охраны ООПТ;

4) разработка рекомендаций по совершенствованию деятельности ООПТ в условиях комплексного природопользования;

5) организация мониторинга состояния охраняемых объектов и природных комплексов.

10. Схемой предусмотрены перспективные направления расширения ООПТ на период до 2020 года, а именно указаны перспективные территории для создания новых ООПТ Челябинской области. Этот перечень носит рекомендательный характер. В числе рекомендуемых для создания ООПТ в период до 2020 года находятся:

1) курорт Кисегач;

2) природный парк (или ландшафтный заказник) "Леоновские горы" - для сохранения уникальных участков горной лесостепи и сообществ редких растений на территории Верхнеуральского муниципального района;

3) природный парк (или ландшафтный заказник) "Сушино" - для сохранения уникальных сообществ редких растений северной лесостепи, места проведения в конце XIX века фундаментальных ботанических исследований О.Е. Клером на территории Каслинского и Кунашакского муниципальных районов;

4) природный парк (или ландшафтный заказник) "Зигальга" - для сохранения сохранившихся участков горной тундры с комплексом редких растений и животных, уникальным верховым болотом и участком ледникового ландшафта на территории Катав-Ивановского муниципального района;

5) ландшафтный заказник (или комплексный памятник природы) "Долина реки Увелька" - для сохранения уникального карстового района и скопления редких растений на территории Увельского муниципального района;

6) ландшафтный заказник "Чекинская степь" - для сохранения сохранившихся уникальных участков степи, комплекса редких растений и животных на территории Кизильского муниципального района;

7) лечебно-оздоровительная местность "Хомутининская группа озер" - для сохранения природного комплекса и рационального использования бальнеологических ресурсов на территории Увельского муниципального района.

Перечень рекомендуемых для создания ООПТ Челябинской области на период до 2020 года (приложение).

Решение о создании ООПТ из числа рекомендуемых Схемой производится в соответствии с **Законом** Челябинской области "Об особо охраняемых природных территориях Челябинской области" и с учетом социально-экономического развития территории Челябинской области.

11. В процессе реализации Схемы потребуются научно-методическая проработка следующих вопросов:

1) уточнение необходимых площадей, объектов особой охраны и границ существующих и планируемых к организации ООПТ Челябинской области, включенных в Схему;

2) разработка обоснований к режимам природопользования и программам мониторинга на существующих и проектируемых ООПТ Челябинской области;

3) подготовка проектов комплексного обустройства, обеспечения природоохранной и иной деятельности на ООПТ Челябинской области;

4) проведение специальных обследований ООПТ Челябинской области с целью оценки эффективности предпринимаемых мер по сохранению (восстановлению) биологического разнообразия и разработки рекомендаций по совершенствованию Схемы.

12. В интересах информационного сопровождения реализации Схемы планируется осуществлять:

1) создание и ведение государственного кадастра ООПТ Челябинской области;

2) широкое информирование населения Челябинской области о планах и действиях по реализации Схемы, в первую очередь, в районах образования новых природоохранных объектов, учет мнения местного населения;

3) использование информации, полученной в результате деятельности ООПТ Челябинской области, для развития регионального компонента в экологическом образовании, а также для разработки промысловых и рекреационных нормативов;

4) подготовку справочных, учебно-методических и научно-популярных изданий по ООПТ Челябинской области.

13. Для решения первоочередных задач по реализации Схемы необходимо:

1) завершить по действующим ООПТ Челябинской области ревизию, комплексное экологическое обследование, установление (уточнение) границ и оформление паспортов;

2) осуществить по планируемым ООПТ Челябинской области разработку проектов организации ООПТ, находящихся в зоне интенсивного хозяйственного воздействия, по которым принятие срочных охранных мер необходимо для

сохранения природного комплекса в целом.

## **VI. Механизм реализации Схемы**

14. Решение о необходимости создания новых ООПТ принимает Правительство Челябинской области на основании материалов, подготовленных органом исполнительной власти Челябинской области, уполномоченным на осуществление государственного управления в сфере ООПТ.

15. Схема подлежит ежегодному уточнению по итогам деятельности по обследованию ООПТ и подготовки материалов для создания новых ООПТ.

## **VII. Финансовое обеспечение Схемы**

16. Финансирование образования и функционирования ООПТ Челябинской области осуществляется за счет средств областного бюджета и иных, не запрещенных законодательством Российской Федерации и Челябинской области источников.

Финансирование деятельности ООПТ возможно за счет собственных средств областных государственных учреждений, полученных за предоставляемые информационные, образовательные, рекреационные и прочие услуги, предусмотренные утвержденными проектами деятельности ООПТ Челябинской области.

Министр радиационной и экологической  
безопасности Челябинской области

Г.Н. Подтесов

Информация об изменениях:

***Постановлением Правительства Челябинской области от 26 июня 2013 г. N 71-П настоящее приложение изложено в новой редакции***

***См. текст приложения в предыдущей редакции***

**Приложение  
к Схеме  
развития и размещения  
особо охраняемых природных  
территорий Челябинской области  
на период до 2020 года**

**Список  
существующих и рекомендуемых к созданию особо охраняемых  
природных территорий Челябинской области  
на период до 2020 года**

I. Агаповский муниципальный район					
N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаро в	Площа дь охранн ых зон, тыс. гектар ов	Год образо вания	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
<b>Действующие ООПТ</b>					
1.	Аблязовские луга, памятник природы	0,23178		1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.11.2012 г. N 1250, постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2013 г. N 84-П
2.	Урочище "Белый камень" в пойме реки Урал в месте впадения в нее реки Янгелька, памятник природы	0,01634		1989	Постановлению Законодательного Собрания Челябинской области от 20.12.2012 г. N 1306, постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2013 г. N 84-П
3.	Гора Воровская, памятник природы	0,1299		1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.06.2010 N 2386, постановление Правительства Челябинской области от 27.10.2010 г. N 219-П
4.	Каменный лог у поселка Зингейка, памятник природы	0,49809		1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской



					области от 31.03.2011 г. N 273, постановление Правительства Челябинской области от 15.06.2011 г. N 188-П
Общая площадь по району - 0,876 тыс. гектаров, 0,336 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 0,876 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
5.	Пещера Южная, памятник природы	0,001			
6.	Пещера Авдотьянская, памятник природы	0,001			
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 0,8759 тыс. гектаров, 0,337 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 0,8759 тыс. гектаров					
II. Аргаяшский муниципальный район					
N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Озеро Большой Биляшкуль, Памятник природы	0,12287		1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2008 N 1008, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 414-П
2.	Аргазинское водохранилище, памятник природы	11,65844 (в том числе в Аргаяшском муниципальном районе - 10,12111, на территории	6,0206 (в том числе в Аргаяшском муниципальном районе - 4,05127, на	1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2008 N 1009, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 414-П

		Караба шского городск ого округа - 1,53733)	террит ории Караба шского городс кого округа - 1,9693 3)		
3.	Озеро Увильды, памятник природы	7,974 (в том числе в Аргаяш ском муници пально м районе - 4,77525, Караба шском городск ом округе - 2,37108, Кышты мском городск ом округе - 0,82767)	2,204 (в том числе в Аргая шском муници пально м районе - 0,7216 3, Караба шском городс ком округе - 0,8862 6, Кышты мском городс ком округе- 0,5961)	1969	постановление Законодательного собрания Челябинской области от 22.12.2005 N 1995, постановление Правительства Челябинской области от 18.05.2006 г. N 112-П
4.	Харлушевский государственный природный биологический заказник Челябинской области	18,8186 5 (в том числе в Сосновс ком муници пально м районе - 15,8799 4, в Аргаяш		1967	постановление Правительства Челябинской области от 15.02.2007 г. N 26-П

		ском муниципальном районе - 2,93871)			
5.	Природоохранное научно-исследовательское Государственное учреждение "Ильменский государственный заповедник имени В.И. Ленина Уральского отделения Российской академии наук" с филиалом "Аркаим" (федеральный)	33,72 (в том числе в Чебаркульском муниципальном районе - 3,000, Аргаяшском муниципальном районе - 9,100, на территории Миасского городского округа - 18,300, Брединском муниципальном районе - 1,474, Кизильском муниципальном районе - 1,846)		1920	
<p>Общая площадь ООПТ по району - 27,057 тыс. гектаров, 10,08 процента от площади района, площадь охранных зон - 4,7729 тыс. гектаров, в том числе:</p>					

ООПТ федерального значения - 9,100 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 17,957 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
6.	Озеро Тептярги	2,000			
Общая площадь ООПТ по району - 29,057 тыс. гектаров, 10,83 процента от площади района, площадь охранных зон - 4,7729 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - 9,100 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 19,957 тыс. гектаров					
III. Ашинский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Ашинский государственный природный биологический заказник Челябинской области	44,34816		1988	постановление Правительства Челябинской области от 17.12.2009 г. N 367-П
2.	Липовая гора, памятник природы	0,07504		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.06.2010 N 2385, постановление Правительства Челябинской области от 27.10.2010 г. N 219-П
3.	Участки нагорных дубрав в окрестностях города Сима, памятник природы	0,030		1969	проектируется проведение комплексного экологического обследования для уточнения статуса объекта
4.	Миньярский пруд, памятник природы	0,03402	0,06048	1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 25.02.2010 N 2145, постановление Правительства Челябинской области от 15.09.2010 г. N 158-П
5.	Ключ Ералашный, памятник природы	0,00496		1985	постановление Законодательного

					Собрания Челябинской области от 26.05.2011 N 412, постановление Правительства Челябинской области от 19.10.2011 г. N 377-П
6.	Пещера Ериклинская (Точильная), памятник природы	0,001		1987	проектируется объединение с близко расположенным памятником природы
7.	Ключ Ериклинский, памятник природы	0,018		1987	проектируется объединение с близко расположенным памятником природы
8.	Симский пруд, памятник природы	0,03668		1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 25.02.2010 N 2143, постановление Правительства Челябинской области от 15.09.2010 г. N 158-П
9.	Река Аша, памятник природы	0,80527		1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 20.12.2012 N 1305, постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2013 г. N 84-П
10.	Пещера Киселевская, памятник природы	0,06383		1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 20.12.2012 N 1304, постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2013 г. N 84-П
11..	Пещера Сухая Атя, памятник природы	0,26364		1981	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.11.2012 N 1264, постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2013 г. N 84-П
12.	Геологические обнажения аргиллитов,	0,020		1981	Проектируется проведение комплексного экологического

	памятник природы				обследования, возможен вывод из состава ООПТ
13.	Пещера Комсомольская, памятник природы	0,27554		1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.11.2012 N 1263, постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2013 г. N 84-П
<p>Общая площадь ООПТ по району - 45,97614 тыс. гектаров, 16,47 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,06048 тыс. гектаров, в том числе:</p> <p>ООПТ федерального значения - нет  ООПТ Челябинской области - 45,97614 тыс. гектаров</p>					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
14.	Хребет Бахмур	2,400			
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 48,37614 тыс. гектаров, 17,33 процента от площади района, в том числе:</p> <p>ООПТ федерального значения - нет  ООПТ Челябинской области - 48,37614 тыс. гектаров</p>					
IV. Брединский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Брединский государственный природный биологический заказник Челябинской области	42,44005		1974	постановление Правительства Челябинской области от 22.05.2008 г. N 139-П
2.	Брединский бор, памятник природы	0,38326		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.10.2009 N 1979, постановление Правительства Челябинской области от 18.02.2010 г. N 47-П
3.	Геологическое обнажение горы Маячной с древней	0,100		1981	

	фауной, памятник природы				
4.	Боровской бор, памятник природы	0,21044		1991	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.10.2009 N 1972, постановление Правительства Челябинской области от 18.02.2010 г. N 47-П
5.	Природоохранное научно-исследова тельское Государственное учреждение "Ильменский государственный заповедник имени В.И. Ленина Уральского отделения Российской академии наук" с филиалом "Аркаим" (федеральный)	33,72 (в том числе в Чебарку льском муници пально м районе - 3,000, Аргаяш ском муници пально м районе - 9,100, на террито рии Миасско го городск ого округа - 18,300, в Брединс ком муници пально м районе - 1,474, Кизильс ком муници пально м		1991	

		районе - 1,846)			
Общая площадь ООПТ по району - 44,607 тыс. гектаров, 8,80 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - 1,474 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 43,133 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
6.	Окрестности поселка Рымникский	0,030			
7.	Окрестности поселка Калининский	0,050			
8.	Верховья рек Большая Караганка и Сынтасты	0,050			
9.	Бирсуат в окрестностях поселка Наследницкий	0,100			
10.	Окрестности села Морозовка	0,001			
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 44,838 тыс. гектаров, 8,846 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - 1,474 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 43,364 тыс. гектаров					
V. Варненский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Скальные выходы граптолитов в долине реки Нижний Тогузак, памятник природы	0,020		1981	
2.	Шумный брод в долине реки Тогузак, памятник природы	0,300		1991	проектируется объединение
3.	Белый камень в долине реки	0,020		1991	проектируется объединение



	Тогузак, памятник природы				
Общая площадь ООПТ по району - 0,34 тыс. гектаров, 0,08 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 0,34 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
4.	Долина реки Тогузак между деревнями Алексеевка и Михайловская	0,050			
5.	Окрестности села Тарасовка	0,004			
6.	Озеро Тулак	0,543			
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 0,937 тыс. гектаров, 0,243 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 0,937 тыс. гектаров					
VI. Верхнеуральский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Карагайский государственный природный биологический заказник Челябинской области	18,42855 (в том числе в Верхнеуральском муниципальном районе - 14,07088, в Уйском муниципальном районе - 4,35767)		1981	постановление Правительства Челябинской области от 22.05.2008 г. N 139-П
2.	Гора Извоз,	0,600		1987	

	памятник природы				
3.	Сопка Лиственная, памятник природы	0,080		1985	
4.	Сопка Кобяковская, памятник природы	0,036		1985	
5.	Озеро Чебачье I, памятник природы	0,370		1989	
6.	Озеро Чебачье II, памятник природы	0,148		1989	
7.	Озеро Большой Бугодак, памятник природы	0,648		1989	
8.	Низовье реки Малый Кизил, памятник природы	0,400		1989	
9.	Верхнеуральский родник, памятник природы	0,001		1989	

Общая площадь ООПТ по району - 16,353 тыс. гектаров, 4,719 процента от площади района,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет  
ООПТ Челябинской области - 16,353 тыс. гектаров

ООПТ, рекомендуемые к созданию

10.	Леоновские горы	3,600			
11.	Озеро Малый Бугодак	0,900			
12.	Гора Баксанова (в 6 километрах к югу от поселка Межозерный и в 1,5 километра к западу от озера Чебачье)	0,500			
13.	Карагайская лечебно-оздоровительная местность	0,067			

К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 21,42 тыс. гектаров, 6,18 процента от площади района,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет  
ООПТ Челябинской области - 21,42 тыс. гектаров

VII. Верхнеуфалейский городской округ

№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс.	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
-------	---------------------	-----------------------------	----------------------------	-----------------	--

			гектар ов		
<b>Действующие ООПТ</b>					
1.	Озеро Иткуль, памятник природы	3,03195 (в том числе в Верхнеу фалейс ком городск ом округе - 2,54429, в Снежин ском городск ом округе - 0,48766)	2,5301 5 ( в том числе в Верхне уфале йском городс ком округе - 1,7997 5, в Снежи нском городс ком округе - 0,7304)	1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.04.2008 N 1130, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 414-П
2.	Озеро Аракуль, памятник природы	0,32132, (в том числе в Верхнеу фалейс ком городск ом округе - 0,00295, в Каслинс ком муници пально м районе - 0,31837)	0,2288 2 (в том числе в Верхне уфале йском городс ком округе - 0,0305 2, в Каслин ском муници пально м районе - 0,1983)	1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.04.2008 N 1128, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 414-П
3.	Гора Большой Камень, памятник природы	0,040		1969	

4.	Гора Красный Камень, памятник природы	0,100		1969	
5.	Никелевый профиль коры выветривания на Южном Урале (Ново-Черемшанский карьер), памятник природы	0,200		1981	проектируется проведение комплексного экологического обследования, возможна ликвидация ввиду хозяйственного использования
Общая площадь ООПТ по городскому округу - 2,887 тыс. гектаров, 1,79 процента от площади городского округа, площадь охранной зоны - 1,83027 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 2,887 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
	нет				
К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 2,887 тыс. гектаров, 1,79 процента от площади городского округа, площадь охранной зоны - 1,83027 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 2,887 тыс. гектаров					
VIII. Еткульский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Еткульский бор, памятник природы	1,20856	0,04167	1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.04.2008 N 1129, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 413-П
2.	Озеро Большой Шантрапай, памятник природы	0,50575	0,10755	1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 28.05.2009 N 1810, постановление Правительства Челябинской области от 08.04.2010 г. N 121-П

3.	Озеро Горькое, памятник природы	0,066	0,0525 4	1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 28.05.2009 N 1809, постановление Правительства Челябинской области от 20.08.2009 г. N 197-П
----	------------------------------------	-------	-------------	------	---

Общая площадь ООПТ по району - 1,78031 тыс. гектаров, 0,705 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,20171 тыс. гектаров,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет

ООПТ Челябинской области - 1,78031 тыс. гектаров

ООПТ, рекомендуемые к созданию

4.	Озеро Большой Сарыкуль	14,000			
5.	Назаровский бор	3,600			
6.	Копытовский бор	2,500			
7.	Озеро Селезян	0,500			
8.	Озеро Малый Сарыкуль	2,500			
9.	Коелгинские известняки на левобережье реки Увелька ниже села Коелга	0,025			

К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 24,905 тыс. гектаров, 9,86 процента от площади района,  
площадь охранных зон - 0,20171 тыс. гектаров,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет

ООПТ Челябинской области - 24,905 тыс. гектаров

IX. Златоустовский городской округ

№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаро в	Площа дь охранн ых зон, тыс. гектар ов	Год образо вания	Примечания
-------	------------------------	--	--	------------------------	------------

Действующие ООПТ

1.	Гора Косотур, памятник природы	0,100		1987	проектируется проведение комплексного экологического обследования, возможна ликвидация ООПТ
2.	Национальный парк "Таганай"	56,100		1991	

	(федеральный)				
<p>Общая площадь ООПТ по городскому округу - 56,200 тыс. гектаров, 30,14 процента от площади городского округа, в том числе: ООПТ федерального значения - 56,100 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 0,100 тыс. гектаров</p>					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
	нет				
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 56,100 тыс. гектаров, 30,09 процента от площади городского округа, в том числе: ООПТ федерального значения - 56,100 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - нет</p>					
Х. Каслинский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Шабуровский государственный заказник	19,23903		1982	постановление Правительства Челябинской области от 20.06.2012 г. N 302-П
2.	Курочкин лог, памятник природы	0,012		1969	
3.	Озеро Светленькое, памятник природы	0,02607	0,05984	1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.04.2009 N 1744, постановление Правительства Челябинской области от 18.03.2010 г. N 70-П
4.	Участок 100-летних культур сосны, памятник природы	0,0185		1975	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 28.06.2012 N 1032, постановление Правительства Челябинской области от 19.09.2012 г. N 494-П
5.	Озеро Долгое, памятник природы	0,14356	0,16775	1991	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.04.2009 N 1746, постановление

					Правительства Челябинской области от 18.03.2010 г. N 70-П
6.	Озеро Аракуль, памятник природы	0,32132, (в том числе в Верхнеуфалейском городском округе - 0,00295, в Каслинском муниципальном районе - 0,31837)	0,2288 2 (в том числе в Верхнеуфалейском городском округе - 0,0305 2, в Каслинском муниципальном районе - 0,1983)	1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.04.2008 N 1128, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 414-П
7.	Река Караболка от села Усть-Караболка до её устья, памятник природы	0,1903		1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 28.06.2012 N 1034, постановление Правительства Челябинской области от 19.09.2012 г. N 494-П
8.	Восточно-Уральский заповедник (федеральный)	16,616		1966	
<p>Общая площадь ООПТ по району - 36,56383 тыс. гектаров, 13,12 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,42589 тыс. гектаров в том числе: ООПТ федерального значения - 16,616 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 19,94783 тыс. гектаров</p>					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
9.	Сушино (деревни Усть-Караболка)	0,400			
10.	Озеро Куяныш	0,668			
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 37,63183 тыс. гектаров, 13,50 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,42589 тыс. гектаров, в том числе:</p>					

ООПТ федерального значения - 16,616 тыс. гектаров

ООПТ Челябинской области - 21,01583 тыс. гектаров

XI. Катав-Ивановский муниципальный район

N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
-------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------	--

Действующие ООПТ

1.	Серпиевский государственный природный комплексный заказник Челябинской области	55,40747		1992	постановление Правительства Челябинской области от 17.12.2009 г. N 367-П
2.	Река Тюлюк, памятник природы	0,500		1987	
3.	Пещера Соломенная, памятник природы	0,001		1987	
4.	Вершина хребта Бакты, памятник природы	2,500		1987	
5.	Южно-Уральский государственный природный заповедник (федеральный)	24,300 - в пределах Челябинской области (общая площадь, включая Республику Башкортостан -228,456)		1979	

Общая площадь ООПТ по району - 82,708 тыс. гектаров, 25,2 процента от площади района,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - 24,300 тыс. гектаров

ООПТ Челябинской области - 58,408 тыс. гектаров

ООПТ, рекомендуемые к созданию



6.	Зигальга	84,000			
7.	Серпиевский пещерный град	0,500			
8.	Орловский пещерный комплекс	0,100			
9.	Первая, Вторая, Третья скалы на реке Катав	0,300			
10.	Гора Ореховая	0,500			
11.	Александровский пещерный комплекс	0,100			

К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 168,208 тыс. гектаров, 51,31 процента от площади района,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - 24,300 тыс. гектаров  
ООПТ Челябинской области - 143,908 тыс. гектаров

#### XII. Карабашский городской округ

№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаро в	Площа дь охра нн ых зон, тыс. гектар ов	Год образо вания	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
-------	------------------------	--	--	------------------------	--

#### Действующие ООПТ

1.	Луковая поляна, памятник природы	0,005		1985	
2.	Река Большой Киалим, памятник природы	0,89755		1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.11.2012 № 1253, постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2013 г. № 84-П
3.	Озеро Уфимское, памятник природы	0,08418	0,0232 1	1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.03.2009 № 1597, постановление Правительства Челябинской области от 08.04.2010 г. № 121-П
4.	Озеро Серебры, памятник природы	0,13618	0,085	1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской

					области от 31.03.2009 N 1678, постановление Правительства Челябинской области от 20.08.2009 г. N 197-П
5.	Озеро Увильды, памятник природы	7,974 (в том числе в Аргаяшском муниципальном районе - 4,77525, Карабашском городском округе - 2,37108, Кыштымском городском округе - 0,82767)	2,204 (в том числе в Аргаяшском муниципальном районе - 0,72163, Карабашском городском округе - 0,88626, Кыштымском городском округе - 0,5961)	1969	постановление Законодательного собрания Челябинской области от 22.12.2005 N 1995, постановление Правительства Челябинской области от 18.05.2006 г. N 112-П
6.	Аргазинское водохранилище, памятник природы	11,65844 (в том числе в Аргаяшском муниципальном районе - 10,12111, на территории Карабашского городского	6,0206 (в том числе в Аргаяшском муниципальном районе - 4,05127, на территории Карабашского	1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2008 N 1009, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 414-П

		округа - 1,53733)	городс кого округа - 1,9693 3)		
<p>Общая площадь ООПТ по городскому округу - 5,03132 тыс. гектаров, 7,37 процента от площади района, площадь охранных зон - 2,9638 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 5,03132 тыс. гектаров</p>					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
	нет				
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 5,03132 тыс. гектаров, 7,37 процента от площади района, площадь охранных зон - 2,9638 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 5,03132 тыс. гектаров</p>					
XIII. Карталинский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Анненский государственный природный биологический заказник Челябинской области	40,441139 (в том числе в Нагайбакском муниципальном районе - 0,94319, Карталинском муниципальном районе - 39,49795)		1967	постановление Правительства Челябинской области от 25.01.2006 г. № 9-П
2.	Джабык - Карагайский бор,	60,13582		1969	постановление Законодательного

	памятник природы				Собрания Челябинской области от 25.02.2010 N 2144, постановление Правительства Челябинской области от 08.04.2010 г. N 122-П
Общая площадь ООПТ по району - 99,633 тыс. гектаров, 21,08 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 99,633 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
3.	Каменный лог	1,000			
4.	Ручей Ширяев лог	0,050			
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 100,683 тыс. гектаров, 21,3 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 100,683 тыс. гектаров					
XIV. Кизильский муниципальный район					
N п/п	Название, категория	Площадь, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Участок выветривания вулканических порфиров (у поселка Богдановка), памятник природы	0,002		1981	
2.	Березовый лог на реке Урал, памятник природы	0,009		1989	
3.	Разрез каменноугольных отложений на реке Урал, памятник природы	0,04366		1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.03.2011 N 295, постановление Правительства Челябинской области от 15.06.2011 г. N 188-П
4.	Гора Синий Камень, памятник природы	0,01		1987	
5.	Гора Чека, памятник природы	0,39715		1987	постановление Законодательного

					Собрания Челябинской области от 27.05.2010 N 2322, постановление Правительства Челябинской области от 27.07.2010 г. N 74-П
6.	Утесы "Семь братьев", памятник природы	0,06208		1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.05.2011 N 401, постановление Правительства Челябинской области от 19.10.2011 г. N 377-П
7.	Гора Разборная, памятник природы	0,99435		1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.06.2010 N 2384, постановление Правительства Челябинской области от 27.10.2010 г. N 219-П
8.	Природоохранное научно-исследовательское Государственное учреждение "Ильменский государственный заповедник имени В.И. Ленина Уральского отделения Российской академии наук" с филиалом "Аркаим" (федеральный)	33,72 (в том числе в Чебаркульском муниципальном районе - 3,000, Аргаяшском муниципальном районе - 9,100, на территории Миасского городского округа - 18,300, в		1991	

		Брединс ком муници пально м районе- 1,474, в Кизильс ком муници пально м районе - 1,846)			
Общая площадь ООПТ по району - 3,36424 тыс. гектаров, 0,76 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - 1,846 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 1,51824 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
9.	Долина реки Верхняя Гусиха	0,300			
10.	Окрестности поселка Ершовский	0,001			
11.	Окрестности поселка Урал	0,001			
12.	Разрез известняков по левому берегу реки Худолаз между поселком Чернышевка и мостом на тракте Кизильское - Богдановское	0,400			
13.	Разрез вулканитов по правому берегу реки Греховка и его продолжение по левому берегу реки Урал ниже устья реки Греховка	0,150			
14.	Разрез известняков по реке Кипчак в 3,5 километра восточнее поселка Обручевка	0,100			
15.	Разрез терригенных и вулканогенно- осадочных отложений по	0,010			

	правому берегу реки Ильяски между ее устьем и устьем ручья Жинка				
16.	Выходы мрамора у поселка Новинка	0,300			
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 4,62624 тыс. гектаров, 1,048 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - 1,846 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 2,78024 тыс. гектаров					
XV. Красноармейский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Бродокалмацкий государственный заказник	19,000		1970	
2.	Донгузловский государственный природный биологический заказник Челябинской области	5,97075		1981	постановление Правительства Челябинской области от 25.01.2006 г. № 9-П
3.	Шуранкульский государственный природный биологический заказник Челябинской области	26,63950		1969	постановление Правительства Челябинской области от 18.05.2011 г. № 137-П
4.	Васильевский бор, памятник природы	0,07605		1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.11.2009 № 2044, постановление Правительства Челябинской области от 18.02.2010 г. № 47-П
5.	Лесной массив на берегу реки Миасс, памятник природы	0,17891		1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.11.2009 № 2056, постановление

					Правительства Челябинской области от 18.02.2010 г. N 47-П
6.	Озеро Сугояк, памятник природы	1,24633	0,6010 2	1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.06.2010 N 2388, постановление Правительства Челябинской области от 15.09.2010 г. N 158-П
7.	Озеро Солёный Кулат, памятник природы	0,06002	0,0468 4	1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.04.2009 N 1745, постановление Правительства Челябинской области от 18.03.2010 г. N 70-П

Общая площадь ООПТ по району - 53,17156 тыс. гектаров, 13,83 процента от площади района,  
площадь охранных зон - 0,64786 тыс. гектаров,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет  
ООПТ Челябинской области - 53,17156 тыс. гектаров

ООПТ, рекомендуемые к созданию

8.	Озеро Катай	0,800			
9.	Озеро Курлады	4,400			
10.	Озера Терикуль и Кадкуль	3,400			
11.	Озеро Сыкандык	2,200			

К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 63,97156 тыс. гектаров, 16,64 процента от площади района,  
площадь охранных зон - 0,64786 тыс. гектаров,  
в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 63,97156 тыс. гектаров

#### XVI. Кусинский муниципальный район

N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Примечания
-------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------	------------

#### Действующие ООПТ

1.	Аршинский государственный природный	17,459 ( в том числе в		1976	постановление Правительства Челябинской области от
----	-------------------------------------	---------------------------	--	------	--



	комплексный заказник Челябинской области	Кусинском муниципальном районе - 17,186, в Нязепетровском муниципальном районе - 0,273)			22.05.2008 г. N 139-П
2.	Геологический разрез протерозоя у горы Аргуз, памятник природы	0,600		1985	
Общая площадь ООПТ по району - 17,786 тыс. гектаров, 11,59 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 17,786 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
	нет				
Общая площадь ООПТ по району - 17,786 тыс. гектаров, 11,59 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 17,786 тыс. гектаров					
XVII. Кунашакский муниципальный район					
N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Озеро Чебакуль, памятник природы	1,840		1989	
2.	Участок реки Багаряк от базы отдыха "Березка" до устья, памятник природы	0,220		1989	
3.	Клюквенное болото, памятник природы	0,200		1989	
Общая площадь ООПТ по району - 2,26 тыс. гектаров, 0,72 процента от площади					

района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 2,26 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
4.	Болотно-луговой комплекс в районе озер Куракли-Маян, Маян, Алакуль	21,600			
5.	Болото Мамынкуль	3,500			
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 27,36 тыс. гектаров, 8,708 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 27,36 тыс. гектаров					
XVIII. Кыштымский городской округ					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Пещера Сугомакская, памятник природы	0,10758		1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.02.2011 N 248, постановление Правительства Челябинской области от 15.06.2011 г. N 188-П
2.	Озеро Сугомак, памятник природы	0,39674	0,48988	1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.03.2009 N 1677, постановление Правительства Челябинской области от 20.08.2009 г. N 197-П
3.	Озеро Увильды, памятник природы	7,974 (в том числе в Аргаяшском муниципальном районе -	2,204 (в том числе в Аргаяшском муниципальном	1969	постановление Законодательного собрания Челябинской области от 22.12.2005 N 1995, постановление Правительства Челябинской области от 18.05.2006 г. N 112-П

		4,77525, Караба шском городском округе - 2,37108, Кыштымском городском округе - 0,82767)	районе - 0,72163, Караба шском городском округе - 0,88626, Кыштымском городском округе - 0,5961)		
4.	Шигирские сопки, памятник природы	0,800		1985	
<p>Общая площадь ООПТ по городскому округу - 2,13199 тыс. гектаров, 2,79 процента от площади городского округа, площадь охранных зон - 1,44598 тыс. гектаров, в том числе:</p> <p>ООПТ федерального значения - нет  ООПТ Челябинской области - 2,13199 тыс. гектаров  ООПТ, рекомендуемые к созданию</p>					
5.	Родник Хрустальный	0,005			
6.	Родник Марьины слезы	0,005			
7.	Урочище "Чертово городище" у поселка Терегусты	0,010			
8.	Скалы Каменные ворота у поселка Слюдорудник	0,010			
9.	Скалы "Каменные палатки" у поселка Слюдорудник	0,200			
10.	Камень "Дунькин сундук"	0,001			
11.	Камень "Самсонов гроб"	0,001			
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 2,36399 тыс. гектаров, 3,09 процента от площади городского округа, площадь охранных зон - 1,44598 тыс. гектаров, в том числе:</p>					

ООПТ федерального значения - нет  
 ООПТ Челябинской области - 2,36399 тыс. гектаров

XIX. Магнитогорский городской округ

N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
-------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------	--

Действующие ООПТ

нет

Общая площадь ООПТ по городскому округу - нет

ООПТ, рекомендуемые к созданию

1. Стратотип свиты горы Магнитной

0,020

К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 0,020 тыс. гектаров, 0,051 процента от площади городского округа, в том числе:

ООПТ федерального значения - нет  
 ООПТ Челябинской области - 0,020 тыс. гектаров

XX. Миасский городской округ

N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
-------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------	--

Действующие ООПТ

1. Озеро Малый Еланчик, памятник природы

0,600

1985

проектируется установление охранной зоны памятника природы

2. Озеро Кошкуль, памятник природы

0,01258

0,01973

1991

постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 25.02.2010 N 2142, постановление Правительства Челябинской области от 15.09.2010 г. N 158-П

3. Озеро Тургояк, памятник природы

2,638

1,47432

1969

постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 25.01.2007 N 449, постановление Правительства Челябинской области от

					23.03.2007 г. N 62-П
4.	Река Куштумга, памятник природы	0,62907		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 25.08.2011 N 492, постановление Правительства Челябинской области от 21.12.2011 г. N 466-П
5.	Река Атлян, памятник природы	0,640		1985	
6.	Озеро Большой Еланчик, памятник природы	0,62539	0,7778 8 (в том числе в Миасск ом городс ком округе - 0,5734 3, в Чебарк ульско м муници пально м районе - 0,2044 5)	1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.06.2010 N 2387, постановление Правительства Челябинской области от 15.09.2010 г. N 158-П
7.	Озеро Песочное, памятник природы	0,04083	0,0342 3	1991	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 30.04.2009 N 1763, постановление Правительства Челябинской области от 20.08.2009 г. N 197-П
8.	Геологический разрез зоны меланжа, памятник природы	0,050		1985	
9.	Горный луг хребта Чашковского, памятник природы	0,010		1987	

10.	Природоохранное научно-исследовательское Государственное учреждение "Ильменский государственный заповедник имени В.И. Ленина Уральского отделения Российской академии наук" с филиалом "Аркаим" (федеральный)	33,72 (в том числе в Чебаркульском муниципальном районе - 3,000, Аргаяшском муниципальном районе - 9,100, на территории Миасского городского округа - 18,300, в Брединском муниципальном районе - 1,474, в Кизильском муниципальном районе - 1,846)		1920	
<p>Общая площадь ООПТ по городскому округу - 23,54587 тыс. гектаров, 13,40 процента от площади городского округа, площадь охранных зон - 2,10171 тыс. гектаров, в том числе:</p> <p>ООПТ федерального значения - 18,300 тыс. гектаров  ООПТ Челябинской области - 5,24587 тыс. гектаров</p>					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
11.	Устиновские	0,500			

	известняки (в 1 километре к северу от железнодорожной станции Устиново)				
12.	Известняковые бугры к западу от села Устиново	0,050			
13.	"Хамитовское болото"	0,400			

К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 24,49587 тыс. гектаров, 1,946 процента от площади городского округа, площадь охранных зон - 2,10171 тыс. гектаров,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - 18,300 тыс. гектаров

ООПТ Челябинской области - 6,19587 тыс. гектаров

#### XXI. Нагайбакский муниципальный район

N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
-------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------	--

#### Действующие ООПТ

1.	Ольховая роща, памятник природы	0,010		1989	
2.	Озеро Карачура, памятник природы	0,17462	0,13012	1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 28.05.2009 N 1811, постановление Правительства Челябинской области от 20.08.2009 г. N 197-П
3.	Яр Батыртау, памятник природы	0,2782		1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.03.2011 N 289, постановление Правительства Челябинской области от 15.06.2011 г. N 188-П
4.	Анненский государственный природный биологический	40,441 (в том числе в Нагайба		1967	постановление Правительства Челябинской области от 25.01.2006 г. N 9-П

	заказник Челябинской области	КСКОМ муници пально м районе - 0,94319, Картали нском муници пально м районе - 39,4979 5)			
Общая площадь ООПТ по району - 1,4058 тыс. гектаров, 0,46 процентов от площади района, площадь охранных зон - 0,13012 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 1, 4058 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
	нет				
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 1,4058 тыс. гектаров, 0,46 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,13012 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 1,4058 тыс. гектаров					
XXII. Нязепетровский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь, тыс. гектаров	Площадь охран ных зон, тыс. гектар ов	Год образо вания	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Нязепетровский государственный заказник	23,000		1979	
2.	Дубовая роща в окрестностях села Шемаха, памятник природы	0,14415		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.05.2011 N 421, постановление Правительства Челябинской области от 19.10.2011 г. N 377-П
3.	Лиственничная роща, памятник природы	0,025		1989	



4.	Реликтовый ельник, памятник природы	0,100		1989	
5.	Участок реки Уфа между Тимофеевым и Зайкиным камнями, памятник природы	0,68706		1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.11.2012 N 1256, постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2013 г. N 84-П
6.	Шемахинское карстовое поле, памятник природы	1,01803		1989	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.03.2011 N 288, постановление Правительства Челябинской области от 15.06.2011 г. N 188-П
7.	Уфимский целебный источник, памятник природы	0,001		1989	проектируется к ликвидации несоответствие заявленному статусу
8.	Аршинский государственный природный комплексный заказник Челябинской области	17,459 (в том числе в Кусинском муниципальном районе - 17,186, в Нязепетровском муниципальном районе - 0,273)		1976	постановление Правительства Челябинской области от 22.05.2008 г. N 139-П
<p>Общая площадь ООПТ по району - 25,24824 тыс. гектаров, 7,3 процента от площади района, в том числе:</p> <p>ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 25,24824 тыс. гектаров ООПТ, рекомендуемые к созданию</p>					

9.	"Барская усадьба"	0,45			
10.	Реликтовое болото	0,008			
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 25,70624 тыс. гектаров, 7,43 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 25,70624 тыс. гектаров</p>					
XXIII. Октябрьский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Кочердыкский государственный природный комплексный заказник Челябинской области	18,42517		1967	постановление Правительства Челябинской области от 16.07.2009 г. N 156-П
2.	Селиткульский государственный природный биологический заказник Челябинской области	41,491		1967	постановление Правительства Челябинской области от 16.07.2009 г. N 156-П
<p>Общая площадь ООПТ по району - 59,91617 тыс. гектаров, 13,75 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 59,91617 тыс. гектаров</p>					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
3.	Озера Забалуево и Большое Солёное	0,600			
4.	Озеро Кислое	0,080			
5.	Озеро Каратабыз	2,100			
6.	Озеро Лебединое	0,150			
7.	Озеро Буташ и Горькое	6,200			
8.	Лог Крутой в окрестностях деревни Варваринка	0,040			
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 69,086 тыс. гектаров, 15,85</p>					

процента от площади района,  
в том числе:  
ООПТ федерального значения - нет  
ООПТ Челябинской области - 69,086 тыс. гектаров

XXIV. Озерский городской округ

№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
-------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------	--

Действующие ООПТ

1.	Восточно-Уральский заповедник (федеральный)	16,616		1966	
----	---	--------	--	------	--

Общая площадь по городскому округу - 16,616 тыс. гектаров, 25,28 процента от площади городского округа,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - 16,616 тыс. гектаров  
ООПТ Челябинской области - нет

Проектируемые ООПТ

нет

К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 16,616 тыс. гектаров, 25,28 процента от площади городского округа,  
в том числе: ООПТ федерального значения - 16,616 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - нет

XXV. Пластовский муниципальный район

№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
-------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------	--

Действующие ООПТ

1.	Санарский государственный природный комплексный заказник Челябинской области	33,9239 (в том числе в Пластовском муниципальном районе - 31,5888, в Троицком		1970	постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2008 г. N 65-П
----	--	---	--	------	---

		муниципальном районе - (2,3351)			
2.	Демаринский бор, памятник природы	1,03844		2011	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.09.2011 N 607, постановление Правительства Челябинской области от 21.12.2011 г. N 466-П
3.	Андреевский каменный карьер, памятник природы	0,00473		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.03.2011 N 272, постановление Правительства Челябинской области от 15.06.2011 г. N 188-П
4.	Борисовские сопки, памятник природы	0,67877		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 31.01.2008 N 1007, постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2008 г. N 66-П
5.	Жуковская копь розовых топазов, памятник природы	0,00121		1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 28.06.2012 N 1031, постановление Правительства Челябинской области от 19.09.2012 г. N 494-П
<p>Общая площадь ООПТ по району - 33,311 тыс. гектаров, 19,01 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 33,311 тыс. гектаров ООПТ, рекомендуемые к созданию</p>					
6.	Русская Бразилия	8,200			
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 41,511 тыс. гектаров, 23,69 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 41,509 тыс. гектаров</p>					

XXVI. Саткинский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Река Ай от устья реки Бейды до деревни Сикияз-Тамак, памятник природы	0,400		1987	
2.	Пещера Аверькиева яма, памятник природы	0,010		1987	
3.	Пещера Каменка, памятник природы	0,010		1987	проектируется объединение с памятниками природы - пещерами: Надежда и Сухокаменная
4.	Кургазакская пещера, памятник природы	0,001		1969	
5.	Пещера Надежда, памятник природы	0,001		1987	проектируется объединение с памятниками природы - пещерами: Каменка и Сухокаменная
6.	Пещера Сухокаменная (Понорная), памятник природы	0,001		1987	проектируется объединение с памятниками природы - пещерами: Каменка и Надежда
7.	Национальный парк "Зюраткуль" (федеральный)	88,300		1993	
Общая площадь ООПТ по району - 88,723 тыс. гектаров, 36,78 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - 88,300 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 0,423 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
	нет				
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 88,723 тыс. гектаров, 36,78 процента от площади района, в том числе:					

ООПТ федерального значения - 88,300 тыс. гектаров

ООПТ Челябинской области - 0,423 тыс. гектаров

XXVII. Сосновский муниципальный район

N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
<b>Действующие ООПТ</b>					
1.	Харлушевский государственный природный биологический заказник Челябинской области	18,81865 (в том числе в Сосновском муниципальном районе - 15,87994, в Аргаяшском муниципальном районе - 2,93871)		1967	постановление Правительства Челябинской области от 15.02.2007 г. N 26-П
2.	Ужовский бор, памятник природы	0,21309		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.04.2008 N 1126, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 413-П
3.	Каштакский бор, памятник природы	2,772 (в том числе в Сосновском муниципальном районе - 1,687, Челяби	0,51677 (в том числе в Сосновском муниципальном районе	1969	постановление Законодательного собрания Челябинской области от 28.06.2001 N 171, постановление Правительства Челябинской области от 15.02.2007 г. N 27-П

		НСКОМ городск ом округе - 1,085)	- 0,2107, Челяб инском городс ком округе - 0,3060 7)		
Общая площадь ООПТ по району - 17,78 тыс. гектаров, 8,583 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,2107 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 17,78 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
4.	Разрез терригенных отложений на реке Миасс у поселка Солнечный	0,010			
Общая площадь ООПТ по району - 17,79 тыс. гектаров, 8,58 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,2107 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 17,79 тыс. гектаров					
XXVIII. Снежинский городской округ					
Действующие ООПТ					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаро в	Площа дь охра нных зон, тыс. гектар ов	Год образо вания	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
1.	Озеро Иткуль, памятник природы	3,03195 (в том числе в Верхнеу фалейс ком городск ом округе - 2,54429, в Снежин ском городск	2,5301 5 (в том числе в Верхне уфале йском городс ком округе - 1,7997 5, в	1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.04.2008 № 1130, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. № 414-П

		ом округе - 0,48766)	Снежи нском городс ком округе - 0,7304)		
Общая площадь ООПТ по району - 0,48766 тыс. гектаров, 1,63 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,7304 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 0,48766 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
	нет				
Общая площадь ООПТ по району - 0,48766 тыс. гектаров, 1,63 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,7304 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 0,487 тыс. гектаров					
XXIX. Троицкий муниципальный район					
Действующие ООПТ					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаро в	Площа дь охра нн ых зон, тыс. гектар ов	Год образо вания	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
1.	Государственный природный Троицкий комплексный заказник регионального значения	1,220		1969	постановление Губернатора Челябинской области от 04.10.2001 г. N 580
2.	Сосновый бор "Золотая сопка", памятник природы	1,53468 (в том числе в Троицком муниципальном районе - 1,04640, в Троицком городск		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.11.2009 N 2045, постановление Правительства Челябинской области от 18.02.2010 г. N 47-П



		ом округе - 0,48828)			
3.	Кувайский лог, памятник природы	0,13915		1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.05.2011 N 411, постановление Правительства Челябинской области от 19.10.2011 г. N 377-П
4.	Санарский государственный природный комплексный заказник Челябинской области	33,9239 (в том числе в Пластов ском муници пально м районе - 31,5888, в Троицко м муници пально м районе - 2,3351)		1970	постановление Правительства Челябинской области от 20.03.2008 г. N 65-П
Общая площадь ООПТ по району - 4,7405 тыс. гектаров, 1,19 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 4,7405 тыс. гектаров ООПТ, рекомендуемые к созданию					
5.	Полигон Ю.К. Шелля Долина реки Уй от поселка Осиповка до поселка Скалистый	0,880			
6.	Гора Голая у села Степнинского	0,800			
7.	Левобережье реки Уй в 7 километрах ниже поселка Бобровка	0,200			
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 6,62 тыс. гектаров, 1,67 процента от площади района, в том числе:					

ООПТ федерального значения - нет  
 ООПТ Челябинской области - 6,62 тыс. гектаров

XXX. Троицкий городской округ

N п/п	Название, категория	Площадь, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
-------	---------------------	------------------------	-------------------------------------	-----------------	--

Действующие ООПТ

1.	Пугачевская пещера, памятник природы	0,000214		1969	проектируется ликвидация несоответствие заявленному статусу
2.	Парк "Степные зори", памятник природы	0,00434		1987	
3.	Геологический разрез вулканогенно-осадочных пород с ископаемой фауной в излучине реки Увельки, памятник природы	0,100		1981	
4.	Сосновый бор "Золотая сопка", памятник природы	1,53468 ( в том числе в Троицком муниципальном районе - 1,04640, в Троицком городском округе- 0,48828)		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.11.2009 N 2045, постановление Правительства Челябинской области от 18.02.2010 г. N 47-П

Общая площадь ООПТ по городскому округу - 0,592 тыс. гектаров, 4,25 процента от площади городского округа,  
 в том числе:

ООПТ федерального значения - нет  
 ООПТ Челябинской области - 0,592 тыс. гектаров

ООПТ, рекомендуемые к созданию

	нет				
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 0,592 тыс. гектаров, 4,25 процента от площади городского округа, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 0,592 тыс. гектаров</p>					
XXXI. Увельский муниципальный район					
N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Хомутинский бор, памятник природы	0,7194		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 25.10.2007 N 878, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2009 г. N 413-П
2.	Кичигинский бор, памятник природы	1,03928		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 23.08.2007 N 740, постановление Правительства Челябинской области от 20.09.2007 г. N 223-П
3.	Озеро Горькое, памятник природы	0,06157	0,05345	1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 28.05.2009 N 1808, постановление Правительства Челябинской области от 20.08.2009 г. N 197-П
4.	Озеро Подборное, памятник природы	0,10808	0,05281	1985	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 27.09.2007 N 845, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 414-П
5.	Озеро Пахомово, памятник природы	0,06616	0,06240	1985	постановление Законодательного

					Собрания Челябинской области от 28.06.2007 N 682, постановление Правительства Челябинской области от 26.07.2007 г. N 149-П
6.	Жемерякский карстовый лог, памятник природы	0,05955		1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.04.2008 N 1127, постановление Правительства Челябинской области от 27.07.2010 г. N 74-П
<p>Общая площадь ООПТ по району - 2,05404 тыс. гектаров, 0,89 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,16866 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 2,05404 тыс. гектаров</p>					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
7.	Долина реки Увелька (Увельский карстовый участок) от села Подгорное до села Красносельское, включая нижнюю часть долины реки Сухарыш	1,560			
8.	Хомутининская группа озер	2,000			
9.	Озеро Дуванкуль	4,500			
10.	Озеро Таузаткуль	1,450			
<p>К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 11,564 тыс. гектаров, 5,03 процента от площади района, площадь охранных зон - 0,16866 тыс. гектаров, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 11,564 тыс. гектаров</p>					
XXXII. Уйский муниципальный район					
№ п/п	Название, категория	Площадь, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Уйский	16,4090		1980	постановление

	государственный природный биологический заказник Челябинской области	3			Правительства Челябинской области от 22.05.2008 г. N 139-П
2.	Ларинский бор, памятник природы	0,80901		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.04.2008 N 1143, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2009 г. N 413-П
3.	Булатовский бор, памятник природы	0,61057		1973	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.04.2008 N 1122, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2009 г. N 413-П
4.	Геологический разрез углистых фтанитов с граптолитами (у поселка Булатово), памятник природы	0,004		1985	
5.	Карагайский государственный природный биологический заказник Челябинской области	18,4285 5 (в том числе в Верхнеуральском муниципальном районе - 14,0708 8, в Уйском муниципальном районе - 4,35767)		1981	постановление Правительства Челябинской области от 22.05.2008 г. N 139-П
Общая площадь ООПТ по району - 22,19 тыс. гектаров, 8,42 процента от площади района, в том числе:					

ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 22,19 тыс. гектаров ООПТ, рекомендуемые к созданию					
6.	Урочище Шартымка (обнажение известняков и ключевое болото на реке Шартымка, гора Шартымка, гора Маяк)	0,400			
7.	Обнажения известняков на левом берегу реки Уй у села Кидыш	0,008			
8.	Окрестности села Петропавловка	0,001			
К 2020 году общая площадь по району - 22,599 тыс. гектаров, 8,57 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 22,599 тыс. гектаров					
XXXIII. Усть-Катавский городской округ					
№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
Действующие ООПТ					
1.	Провальный ключ, памятник природы	0,001		1987	проектируется объединение с памятником природы "Река Юрюзань от Смирновского моста до устья реки Наси"
2.	Река Юрюзань от Смирновского моста до устья реки Наси, памятник природы	5,880		1987	проектируется объединение с памятником природы "Провальный ключ"
3.	Пещера Большая Усть- Катавская, памятник природы	0,03571		1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.02.2011 N 246, постановление Правительства Челябинской области от

					15.06.2011 г. N 188-П
4.	Скала Могильная, памятник природы	0,010		1987	проектируется снятие категории памятника природы
5.	Салаватская пещера, памятник природы	0,001		1987	проектируется объединение с памятниками природы: "Хваточный гребень", "Монахов гребень"
6.	Пещера Станционная, памятник природы	0,00560		1987	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 24.02.2011 N 247, постановление Правительства Челябинской области от 15.06.2011 г. N 188-П
7.	Хваточный гребень, памятник природы	0,300		1987	проектируется объединение с памятниками природы: "Монахов гребень", "Салаватская пещера"
8.	Монахов гребень, памятник природы	0,200		1987	проектируется объединение с памятниками природы: "Салаватская пещера", "Хваточный гребень"
9.	Геологический разрез древнейших известняков (у деревни Шубино), памятник природы	0,070		1981	проектируется снятие категории памятника природы ввиду хозяйственного использования

Общая площадь ООПТ по городскому округу - 6,50331 тыс. гектаров, 9,63 процента от площади городского округа,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет

ООПТ Челябинской области - 6,50331 тыс. гектаров

ООПТ, рекомендуемые к созданию

нет

К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 6,50331 тыс. гектаров, 9,63 процента от площади городского округа,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет

ООПТ Челябинской области - 6,50331 тыс. гектаров

XXXIV. Чебаркульский муниципальный район

N п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаро	Площадь охранных зон,	Год образования	Примечания
-------	---------------------	----------------------------	-----------------------	-----------------	------------

		в	тыс. гектар ов		
Действующие ООПТ					
1.	Варламовский государственный природный биологический заказник Челябинской области	16,2551 4		1971	постановление Правительства Челябинской области от 22.05.2008 г. N 139-П
2.	Травниковский бор, памятник природы	1,6285		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.06.2008 N 1245, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 413-П
3.	Курорт Кисегач	6,5476, (в том числе на территории Чебаркульского муниципального района - 4,66067, на территории Чебаркульского городского округа - 1,88693)		2008	постановление Губернатора Челябинской области от 05.06.2008 г. N 185
4.	Природоохранное научно-исследовательское Государственное учреждение "Ильменский государственный заповедник имени	33,72 (в том числе в Чебаркульском муниципальном		1920	



	В.И. Ленина Уральского отделения Российской академии наук" с филиалом "Аркаим" (федеральный)	районе - 3,000, Аргаяш ском муници пально м районе - 9,100, на террито рии Миасско го городск ого округа - 18,300, в Брединс ком муници пально м районе - 1,474, в Кизильс ком муници пально м районе - 1,846)			
Общая площадь по району - 25,544 тыс. гектаров, 8,92 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - 3,000 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 22,544 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
5.	Озеро Малое Миассово	1,160			
К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 26,704 тыс. гектаров, 9,32 процента от площади района, в том числе: ООПТ федерального значения - 3,000 тыс. гектаров ООПТ Челябинской области - 23,704 тыс. гектаров					
XXXV. Чебаркульский городской округ					
N п/п	Название, категория	Площадь в ООПТ,	Площадь	Год образо	Реквизиты, определяющие правовой

		тыс. гектаро в	охранн ых зон, тыс. гектар ов	вания	статус ООПТ
<b>Действующие ООПТ</b>					
1.	Чебаркульский бор, памятник природы	0,60517		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.06.2008 N 1246, постановление Правительства Челябинской области от 18.12.2008 г. N 413-П
2.	Курорт Кисегач	6,5476 (в том числе на террито рии Чебарку льского муници пальног о района - 4,66067, на террито рии Чебарку льского городск ого округа - 1,88693)		2008	постановление Губернатора Челябинской области от 05.06.2008 г. N 185
Общая площадь по городскому округу - 2,492 тыс. гектаров, 32,38 процента от площади городского округа, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 2,492 тыс. гектаров					
ООПТ, рекомендуемые к созданию					
	нет				
К 2020 году общая площадь по городскому округу - 2,492 тыс. гектаров, 32,38 процента от площади городского округа, в том числе: ООПТ федерального значения - нет ООПТ Челябинской области - 2,492 тыс. гектаров					
XXXVI. Челябинский городской округ					

№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Реквизиты, определяющие правовой статус ООПТ
<b>Действующие ООПТ</b>					
1.	Челябинский (городской) бор, памятник природы	1,13048	0,01479	1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.09.2011 N 610, постановление Правительства Челябинской области от 15.02.2007 г. N 27-П
2.	Озеро Смолино, памятник природы	2,720		1969	проектируется снятие категории памятника природы из-за несоответствия заявленному статусу
3.	Каштакский бор, памятник природы	2,772 (в том числе в Сосновском муниципальном районе - 1,687, Челябинском городском округе - 1,085)	0,51677 (в том числе в Сосновском муниципальном районе - 0,2107, в черте города Челябинска - 0,30607)	1969	постановление Законодательного собрания Челябинской области от 28.06.2001 N 171, постановление Правительства Челябинской области от 15.02.2007 г. N 27-П
<p>Общая площадь по городскому округу - 4,971 тыс. гектаров, 9,92 процента от площади городского округа, площадь охранных зон - 0,53955 тыс. гектаров, в том числе:</p> <p style="text-align: center;">ООПТ федерального значения - нет  ООПТ Челябинской области - 4,971 тыс. гектаров  ООПТ, рекомендуемые к созданию</p>					
	нет				
К 2020 году общая площадь ООПТ по городскому округу - 4,971 тыс. гектаров, 9,92					

процента от площади городского округа, площадь охранных зон - 0,53955 тыс. гектаров,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет  
ООПТ Челябинской области - 4,971 тыс. гектаров

XXXVII. Чесменский муниципальный район

№ п/п	Название, категория	Площадь ООПТ, тыс. гектаров	Площадь охранных зон, тыс. гектаров	Год образования	Примечания
-------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------	------------

Действующие ООПТ

1.	Бускульский государственный заказник	9,66839		1978	постановление Правительства Челябинской области от 18.07.2012 г. N 372-П
2.	Черноборский государственный природный биологический заказник Челябинской области	22,40337		1971	постановление Правительства Челябинской области от 16.07.2009 г. N 156-П
3.	Черный бор, памятник природы	2,0189		1969	постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.11.2009 N 2055, постановление Правительства Челябинской области от 18.02.2010 г. N 47-П
4.	Озеро Горько-Соленое, памятник природы	0,700		1985	

Общая площадь ООПТ по району - 34,79 тыс. гектаров, 12,80 процента от площади района,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет  
ООПТ Челябинской области - 34,79 тыс. гектаров

ООПТ, рекомендуемые к созданию

нет

К 2020 году общая площадь ООПТ по району - 34,79 тыс. гектаров, 12,80 процента от площади района,  
в том числе:

ООПТ федерального значения - нет  
ООПТ Челябинской области - 34,79 тыс. гектаров

Итого: общая площадь ООПТ по Челябинской области - 852,996143 тыс. гектаров, 9,63 процента от площади Челябинской области,

в том числе:

ООПТ федерального значения - 219,039 тыс. гектаров (2,474 процента от площади Челябинской области).

ООПТ Челябинской области - 633,957143 тыс. гектаров (7,16 процента от площади Челябинской области).

Площадь охранных зон ООПТ Челябинской области - 16,01134 тыс. гектаров (0,18 процента от площади Челябинской области).

Министр радиационной и экологической  
безопасности  
Челябинской области

А.М. Галичин