



АДМИНИСТРАЦИЯ КОТЕЛЬНИЧСКОГО РАЙОНА
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.10.2017

№ 445

г.Котельнич

О создании особо охраняемой природной
территории местного значения
«Жуковлянские шаровидные конкреции»

На основании Федерального закона № 33-ФЗ от 14.03.1995 «Об особо охраняемых природных территориях», Закона Кировской области № 566-ЗО от 07.10.2015 «Об особо охраняемых природных территориях Кировской области», Порядка создания особо охраняемых природных территорий местного значения в Котельничском районе Кировской области, утверждённого решением Котельничской районной Думы № 339 от 30.09.2015, постановлением администрации Котельничского района Кировской области от 07.07.2017 № 295 «Об установлении вида разрешенного использования земельного участка», в целях сохранения природного комплекса, имеющего, эстетическое, рекреационное, эколого-просветительское значение Администрация Котельничского района Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Объявить территорию Жуковлянского карьера особо охраняемой природной территорией местного значения «Жуковлянские шаровидные конкреции» на земельном участке с кадастровым номером 43:13:311301:299 площадью 21012 кв.м.-1268 кв.м.

2. Утвердить границы особо охраняемой природной территории местного значения «Жуковлянские шаровидные конкреции», согласно приложению №1.

3. Утвердить Положение об особо охраняемой природной территории местного значения «Жуковлянские шаровидные конкреции», согласно приложению № 2.

4. Содержание и обеспечение режима особо охраняемой природной территории местного значения «Жуковлянские шаровидные конкреции» осуществляет администрация муниципального образования Котельничского муниципального района за счет средств районного бюджета и других, не запрещенных законом источников.

5. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Котельничского района



С.Г. Черемискин

Приложение №1

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации
Котельничского района
Кировской области

от _____ № _____

**Границы особо охраняемой природной территории местного значения
«Жуковлянские шаровидные конкреции»**

Система координат: МСК- 43

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		х	у
1	2	3	4
1.	Н1	550682.71	1277270.03
2.	Н2	550639.64	1277294.15
3.	Н3	550621.98	1277347.13
4.	Н4	550643.51	1277379.01
5.	Н5	550643.08	1277407.01
6.	Н6	550622.54	1277435.19
7.	Н7	550577.67	1277429.95
8.	Н8	550481.75	1277453.20
9.	Н9	550452.91	1277349.08
1.	Н1	550682.71	1277270.03

Приложение №2

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации
Котельничского района
Кировской области

от _____ № _____

ПОЛОЖЕНИЕ

об особо охраняемой природной территории местного значения «Жуковлянские шаровидные конкреции»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Особо охраняемая природная территория местного значения «Жуковлянские шаровидные конкреции» (далее – ООПТ) – ландшафтный комплекс природно-антропогенного происхождения.
- 1.2. ООПТ расположена в пределах бывшего Жуковлянского карьера на территории Александровского сельского поселения
- Площадь ООПТ составляет – 21012±1268 кв. м
- 1.3. Категория ООПТ – охраняемый природный комплекс (охраняемый природный ландшафт).
- 1.4. Объявление природного комплекса особо охраняемой природной территорией не влечет за собой изъятие земельных участков у пользователей, арендаторов, собственников земельных участков на которых она располагается.
- 1.5. ООПТ располагается на землях, находящихся в собственности муниципального образования «Котельничский муниципальный район», и находится в ведении Администрации Котельничского района, осуществляющей управление территорией и контролирует соблюдение режима.
- 1.6. Территория обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру ООПТ.
- 1.7. К охране территории ООПТ могут привлекаться граждане и юридические лица, включая общественные и религиозные объединения.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Постановление ООПТ культура

2.1. Целью создания ООПТ является сохранение природного ландшафтного комплекса, имеющего научно-познавательное, эколого – просветительское значение.

2.2. Основными задачами создания ООПТ являются:

Снижение уровня антропогенного воздействия и сохранение в естественном состоянии охраняемого природного ландшафта;

охрана природного ландшафта;

проведение мероприятий по улучшению состояния природного комплекса территории;

экологическое воспитание.

3. РЕЖИМ И ОХРАНА ООПТ

3.1. На ООПТ запрещается деятельность, ведущая к нарушению сохранности ООПТ, снижению ее экологических, эстетических и рекреационных качеств, в том числе:

вывоз и перемещение шаровидных конкреций песчаника за пределы ООПТ;

нанесение надписей и повреждений на шаровидных конкрециях песчаника;

рубки леса, за исключением санитарно-оздоровительных и противопожарных мероприятий;

проезд и стоянка автотранспорта и тракторной техники, кроме специальной техники, используемой для обслуживания ООПТ;

загрязнение территории любыми видами отходов;

разработка полезных ископаемых;

строительство зданий и сооружений линейных коммуникаций за исключением строительства, реконструкции и капитального ремонта систем жизнеобеспечения;

выжигание растительности;

разорение птичьих гнёзд;

осуществление рекреационной деятельности, разведение костров вне специальных установленных мест;

уничтожение аншлагов, информационных знаков, указателей, повреждение шлагбаумов.

3.2. На ООПТ допускается:

благоустройство территории: устройство дорожно - тропинойной сети, установка малых архитектурных форм и т.п.;

проведение санитарных мероприятий по защите зеленых насаждений, санитарных рубок;

проведение уроков и мероприятий по экологическому просвещению с экскурсионно - туристским направлением;

осуществление научной и иных видов деятельности, не запрещённых настоящим положением, по согласованию с администрацией района;

заготовление гражданами пищевых лесных ресурсов, заготовка лекарственных растений для собственных нужд

другие мероприятия по общему оздоровлению территории.

3.3. Все юридические и физические лица, на землях которых располагается данная ООПТ, а также все иные юридические и физические лица обязаны соблюдать установленный для территории режим особой охраны и несут за его нарушение административную, уголовную и иную ответственность в соответствии с законодательством РФ и Кировской области.

3.4. Обеспечение выполнения мер, необходимых для сохранения ООПТ, организацию общественного контроля за территорией и выполнение обязанностей по обеспечению режима особой охраны данного объекта осуществляет администрация Котельничского района, которая разрабатывает комплекс мероприятий по обеспечению режима особо охраняемой природной территории.

4.УПРАЗДНЕНИЕ ООПТ И ИЗМЕНЕНИЕ ГРАНИЦ, РЕЖИМА ОХРАНЫ

4.1. Упразднение ООПТ местного значения «Жуковлянские шаровидные конкреции», изменение границ и режима особой охраны ООПТ осуществляется в соответствии с Порядком создания особо охраняемой природной территории местного значения в Котельничском районе Кировской области.

Приложение к положению
об ООПТ «Жуковлянские

шаровидные конкреции»

Особо охраняемая природная территория местного значения

«Жуковлянские шаровидные конкреции»

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Наименование: ООПТ «Жуковлянские шаровидные конкреции»
- 1.2. Местоположение: Кировская область, Котельничский район, Александровское сельское поселение, территория бывшего песчаного карьера в районе деревни Жуковляне;
- 1.3. Статус: местного значения;
- 1.4. Профиль: ландшафтный, геологический;
- 1.5. Категория: охраняемый природный ландшафт;
- 1.6. Назначение: эстетическое, эколого-просветительское;
- 1.7. Общая площадь: Площадь ООПТ составляет – 21012+/-1268 кв.;
- 1.8. Расположена на землях: Кировская область Котельничский район, Александровское сельское поселение;
- 1.9. В ведении какой организации будет находиться ООПТ:
Администрация Котельничского района Кировской области.

2. ОПИСАНИЕ ООПТ

ООПТ местного значения «Жуковлянские шаровидные конкреции» в Котельничском районе представляет собой скопление шаровидных конкреций среднезернистого и мелкозернистого известковистого песчаника. Диаметр конкреций – обычно от 0,5 до 1,5 метров, у нескольких валунов – более 2 метров. Уникальная сферическая форма и крупные размеры создают удивительный ландшафт местности.

Находятся шаровидные конкреции песчаника на левом берегу реки Большой Ацвеж в 6 км юго-западнее п. Карпушино Котельничского района и в 18 км западнее г. Котельнич, между бывшими деревнями Жуковляне и Саваловцы на территории отработанного песчаного карьера.

Постановление ООПТ культура

Песчаный карьер разрабатывался для нужд железной дороги в период с 1982 по 1983 г.г., когда шло строительство второго железнодорожного пути от станции Ронжино через станцию Ацвеж к станции Свеча. Карьер быстро был заброшен именно из-за этих крупных камней, которые мешали технике отбирать песчаную массу. Работы прекратились, железнодорожная ветка была убрана, а древние камни так и остались лежать на поверхности, в оврагах и рытвинах, оставленных техникой, где-то по одному, а иногда целыми россыпями.

Наиболее полные исследования в отношении этих уникальных объектов проведены и проводятся Людмилой Ивановной Скворцовой – заведующей геологическим музеем естественной истории города Кирова.

«Согласно геологическим данным котельничской опорной скважины глубина до кристаллического фундамента в данной местности составляет 1870 м. Осадочный чехол представлен породами девонской, каменноугольной и пермской систем. На дневную поверхность выходят породы только пермской системы, а точнее самой верхней ее части, представленной песчано-глинистыми и карбонатными породами северодвинского и вятского ярусов. Непосредственно Жуковлянским карьером разрабатывались песчано-гравийные отложения нижневятского подъяруса. Стратиграфически они представляют собой песчаную толщу низов Быковской свиты нижневятского подъяруса татарского отдела пермской системы. Возраст отложений данной свиты примерно 253 млн. лет.

Наиболее крупной тектонической структурой кристаллического фундамента в данном районе является погребенный Котельничский свод. Особенностью данного района является наличие Карпушинского выступа на Котельничском своде кристаллического фундамента, через который в широтном направлении проходит Свечинско-Халтуринский региональный разлом, над которым в осадочном чехле, в пермских отложениях он выражается положительной структурой четвертого порядка – Ивкинский вал.

В рельефе дневной поверхности он представлен всхолмленной возвышенностью под названием Свечинские увалы. Южная часть Свечинских увалов, где расположен участок жуковлянского карьера, геоморфологически представляет собой куэстовые уступы. Ледниковых образований на территории карты не обнаружено.

Однако флювиогляциальные (водно-ледниковые) отложения непосредственно примыкают к карьере с западной границы карьера. Возможно, перемещение шаровидных образований, их сгуживание происходило в том числе водными потоками при отступлении ледника.

Все перечисленные особенности тектоники могли сыграть свою роль в образовании конкреционной структуры песчаных отложений, в особом способе цементации песчаной массы». Авторский текст Л.И. Скворцовой (2015 г.)