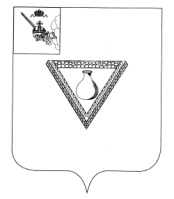
****

**ПРЕДСТАВИТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ**

**ЧАГОДОЩЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ**

№ 97

От 30.11.2023

р.п.Чагода

Об утверждении Генерального плана

Чагодощенского муниципального

округа Вологодской области,

в границах Первомайского сельского

поселения, применительно к населенному

пункту д. Вялье и земельного участка

с К№ 35:18:0102012:168

В соответствии с Федеральными законами от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Чагодощенского муниципального округа, Представительное Собрание РЕШИЛО:

1.Утвердить прилагаемый Генеральный план Чагодощенского муниципального округа Вологодской области, в границах Первомайского сельского поселения, применительно к населенному пункту д. Вялье и земельного участка с К№ 35:18:0102012:168.

2. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте Чагодощенского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Председатель Представительного Собрания

Чагодощенского муниципального округа

Вологодской области Басова Н.А.

Глава Чагодощенского муниципального

округа Вологодской области Косёнков А.В.

Утвержден

решением

Представительного Собрания

Чагодощенского муниципального округа

Вологодской области

от 30 ноября 2023 года № 97

Генеральный план

Чагодощенского муниципального округа Вологодской области, в границах Первомайского сельского поселения, применительно к населенному пункту д. Вялье и земельного участка с К№ 35:18:0102012:168

Положение о территориальном планировании

# Содержание

[Введение………………………………………………………………………..3](#_TOC_250000)

1. [Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов](#_bookmark0) [местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение, а также](#_bookmark0) [характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если](#_bookmark0) [установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов...........................................................................................................4](#_bookmark0)

# 

# Введение

Генеральный план Чагодощенского муниципального округа Вологодской области, в границах Первомайского сельского поселения, применительно к населенному пункту д. Вялье и земельного участка с К№35:18:0102012:168 разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Вологодской области, а также региональными нормативами градостроительного проектирования и местными нормативами градостроительного проектирования муниципального образования.

Действующий генеральный план Первомайского сельского поселения Чагодощенского муниципального района Вологодской области утвержден Решением Совета Первомайского сельского поселения от 07.11.2014 № 41.

Основанием для разработки генерального плана Чагодощенского муниципального округа Вологодской области, в границах Первомайского сельского поселения, применительно к населенному пункту д. Вялье и земельного участка с К№ 35:18:0102012:168 является [Постановление администрации Чагодощенского муниципального округа от 17.07.2023 № 880](https://ulyanovskoesp.ucoz.ru/postanovlenie_55_po_gen.planu-1-1.doc) «О подготовке проекта генерального плана Чагодощенского муниципального округа Вологодской области, в границах Первомайского сельского поселения, применительно к населенному пункту д. Вялье и земельного участка с К№ 35:18:0102012:168».

Целью подготовки генерального плана является:

* Установление или изменение функционального зонирования территории;
* Установление или изменение границ населенных пунктов, входящих в состав муниципального округа;
* Определение перечня и характеристик объектов местного значения муниципального образования, планируемых к размещению на территории муниципального округа.

Генеральный план разработан в системе координат МСК-35, на основании актуальных сведений единого государственного реестра недвижимости и в соответствии с приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России № 793 от 07.12.2016» (ред. от 28.02.2023).

# Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых

# для размещения объектов местного значения муниципального округа, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

Изменения в Положение о территориальном планировании не вносятся.

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Границы населенных пунктов Чагодощенского муниципального округа

Вологодской области

# Раздел1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
|  | | |
| №п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Российская Федерация, Вологодская область, Чагодощенский, муниципальный округ , д.Вялье |
| 2 | Площадь объекта ± величина  Погрешности определения площади(P± Дельта P) | *-* |
| 3 | Иные характеристики объекта | *-* |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | | | | |
| 1.Система координат МСК-35зона1 | | | | | | | | | | |
| 2.Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | |
| Обозначе ние характер ных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратичес  кая погрешность положения характерной  точки (Mt), м | | Описание обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | | Y | |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | |
| 1 | 344858.87 | | 1228489.81 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 2 | 344806.79 | | 1228464.61 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 3 | 344847.26 | | 1228382.61 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 4 | 344874.76 | | 1228396.89 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 5 | 344895.29 | | 1228400.16 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 6 | 344903.42 | | 1228357.72 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 7 | 344922.47 | | 1228297.09 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 8 | 344965.72 | | 1228283.64 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 9 | 344996.95 | | 1228295.17 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 10 | 345027.94 | | 1228367.71 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 11 | 345171.02 | | 1228314.26 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 12 | 345156.97 | | 1228256.73 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 13 | 345177.35 | | 1228247.86 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 14 | 345201.4 | | 1228242.78 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 15 | 345360.75 | | 1228201.77 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 16 | 345463.11 | | 1228148.17 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 17 | 345509.53 | | 1228137.92 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 18 | 345564.48 | | 1228111.21 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 19 | 345634.6 | | 1228055.33 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 20 | 345672.56 | | 1228031.57 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 21 | 345767.53 | | 1227937.71 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 22 | 345822.05 | | 1227996.54 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 23 | 345837.86 | | 1227983.15 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 24 | 345866.51 | | 1228017.83 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 25 | 345838.21 | | 1228051.28 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 26 | 345863.03 | | 1228083.26 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 27 | 345752.74 | | 1228197.58 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 28 | 345729.38 | | 1228222.12 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 29 | 345694.36 | | 1228245.79 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 30 | 345639.77 | | 1228268.21 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 31 | 345531.5 | | 1228296.61 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 32 | 345476.98 | | 1228322.98 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 33 | 345129.97 | | 1228443.52 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 34 | 345020.29 | | 1228493.46 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 35 | 345014.93 | | 1228474.32 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 36 | 344921.32 | | 1228495.31 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 37 | 344892.81 | | 1228496.68 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 38 | 344866.47 | | 1228492.51 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 1 | 344858.87 | | 1228489.81 | | Картометрический метод | | 5,00 | | - | |
| 3.Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | |
| Обозначе ние характер ных точек границ | Координаты, м | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратичес  кая погрешность положения характерной  точки (Mt), м | | Описание обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | Y | |
| i | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | |
| Часть№- | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |

