



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ РАЙОН**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 13.10.2020

№ 1527

г. Гулькевичи

**Об утверждении Порядков осуществления  
инвентаризации и ведения реестра озелененных  
территорий муниципального образования  
Гулькевичский район**

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Краснодарского края от 23 апреля 2013 г. № 2695-КЗ «Об охране зеленых насаждений в Краснодарском крае», **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить:

1) Порядок осуществления инвентаризации озелененных территорий муниципального образования Гулькевичский район (приложение 1);

2) Порядок ведения реестра озелененных территорий муниципального образования Гулькевичский район (приложение 2).

2. Отделу по делам СМИ управления по социальной работе и взаимодействию со СМИ администрации муниципального образования Гулькевичский район (Гришина Е.А.) обнародовать настоящее постановление в специально установленных местах для обнародования муниципальных правовых актов органов местного самоуправления муниципального образования Гулькевичский район, определенных постановлением администрации муниципального образования Гулькевичский район от 3 декабря 2015 г. № 1239 «Об определении специально установленных мест для обнародования муниципальных правовых актов органов местного самоуправления муниципального образования Гулькевичский район», и разместить на официальном сайте муниципального образования Гулькевичский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Гулькевичский район Шевцова А.А.

4. Постановление вступает в силу после его официального обнародования.

Глава муниципального образования  
Гулькевичский район

А.А. Шишкин

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**

проекта постановления администрации муниципального образования

Гулькевичский район от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

«Об утверждении Порядков осуществления инвентаризации  
и ведения реестра озелененных территорий муниципального  
образования Гулькевичский район»

Проект подготовлен и внесен:

Заместителем главы муниципального  
образования Гулькевичский район,  
начальником управления сельского хозяйства,  
перерабатывающей промышленности  
и охране окружающей среды

А.А. Шевцов

Проект согласован:

Первый заместитель главы  
муниципального образования  
Гулькевичский район

Л.В. Перевертайло

Начальник управления  
имущественных отношений

Г.В. Ильин

Начальник юридического отдела

Т.А. Караулова

Начальник отдела делопроизводства  
управления делами

С.Ф. Шестирко

## Приложение 1

### УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

муниципального образования

Гулькевичский район

от 13.10.2020 № 1527

### ПОРЯДОК

осуществления инвентаризации озелененных территорий  
муниципального образования Гулькевичский район

1. Порядок осуществления инвентаризации озелененных территорий муниципального образования Гулькевичский район (далее – Порядок) разработан на основании Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Закона Краснодарского края от 23 апреля 2013 г. № 2695-КЗ «Об охране зеленых насаждений в Краснодарском крае» в целях реализации городскими и сельскими поселениями Гулькевичского района своих полномочий в области организации благоустройства и озеленения территорий городских и сельских поселений Гулькевичского района, а также создания безопасных условий проживания граждан в муниципальном образовании Гулькевичский район.

2. Термины и определения в настоящем Порядке применяются в значениях, определенных Законом Краснодарского края от 23 апреля 2013 г. № 2695-КЗ «Об охране зелёных насаждений в Краснодарском крае».

3. Инвентаризация озелененных территорий проводится в целях установления качественных и количественных параметров озелененных территорий городских и сельских поселений Гулькевичского района, организации надлежащего учета зеленых насаждений, осуществления контроля за состоянием зеленых насаждений.

4. Проведение инвентаризации озелененных территорий осуществляется управлением сельского хозяйства, перерабатывающей промышленности и охране окружающей среды администрации муниципального образования Гулькевичский район (далее – управление) совместно с администрациями городских и сельских поселений Гулькевичского района.

Решение о проведении инвентаризации озелененных территорий городских и сельских поселений Гулькевичского района принимается главой муниципального образования Гулькевичский район.

Проведение работ по осуществлению инвентаризации озелененных территорий может разбиваться на этапы. Общий срок проведения инвентаризации не может превышать 6 месяцев. Рекомендуемый период проведения работ по инвентаризации с мая по октябрь.

5. В соответствии с указанными целями инвентаризация озелененных

территорий заключается в:

1) установлении общей площади, занимаемой объектами зеленых насаждений, в том числе под деревьями, кустарниками, цветниками, газонами, дорожками, строениями, сооружениями;

2) установлении количества деревьев и кустарников с определением вида насаждений, породы, возраста, диаметра на высоте 1,3 метра (для деревьев), состояния;

3) составлении необходимых чертежей, заполнении паспорта, составлении сводных данных о зеленых насаждениях населенного пункта;

4) своевременной регистрации происшедших изменений.

6. По результатам проведенной инвентаризации озелененных территорий составляются следующие материалы:

1) инвентарный план, в зависимости от площади объекта, который рекомендуется составлять в масштабе – 1:500;

2) паспорт озелененной территории (далее – паспорт) (приложение 1 к Порядку).

7. Материалы по учету озелененных территорий хранятся в управлении.

8. Для сбора данных об озелененных территориях проводятся полевые работы. Для проведения полевых работ с геодезических материалов снимается копия плана территории (без нанесения координационной сетки, полигонометрических знаков, марок, реперов нивелирования).

9. Копия плана сверяется с натурой, уточняется соответствие нанесенной на плане границы и ситуации учитываемой территории. В целях удобства проведения учета инвентаризируемая озелененная территория разделяется на условные учетные участки, ограниченные дорожками или другими постоянными контурами внутренней ситуации. Учетным участкам присваиваются порядковые номера.

10. Для учета зеленых насаждений на улицах, переулках, площадях, набережных используются графические материалы учета сооружений дорожно-мостового хозяйства, при этом на выкопировку наносятся только фасадные линии, примыкающие к ним строения, деревья, кустарники, границы тротуаров, цветников и газонов.

11. В пределах учетного участка определяются биогруппы и тип озелененной территории.

Если при обследовании насаждений в натуре окажется, что в пределах учетного участка имеются разные биогруппы, а также отдельные группы деревьев и кустарников, которые по своим таксационным особенностям резко выделяются, то такие площадки учитываются в своих границах отдельно и на плане обозначаются порядковыми номерами.

12. Производится обследование и сплошной пересчет древесных растений на инвентаризируемых озелененных территориях.

12.1. В процессе обследования зеленых насаждений, расположенных на учетном участке, в рабочем дневнике (приложение 2 к Порядку) записываются данные в отношении:

1) деревьев, расположенных на улицах, в скверах, парках и

бульварах – вид насаждения (рядовая, групповая посадка), номера деревьев, порода, возраст, диаметр, отмечаются подвергающиеся стрижке деревья, состояние, сомкнутость, количество деревьев;

2) кустарников – вид насаждений (аллейная, групповая посадка), порода, возраст, количество кустов, протяженность для рядовой (аллейной) посадки, состояние.

12.2. Категория состояния деревьев определяется согласно таблице 1 (приложение 3 к Порядку).

12.3. Состояние насаждений определяется по следующим признакам:

хорошее – растения здоровые с правильной, хорошо развитой кроной, без существенных повреждений;

удовлетворительное – растения здоровые, но с неправильно развитой кроной, со значительными, но не угрожающими их жизни ранениями или повреждениями, с дуплами;

неудовлетворительное древостой с неправильно и слабо развитой кроной, со значительными повреждениями и ранениями, с зараженностью болезнями или вредителями, угрожающими их жизни.

13. На плане показывается количество деревьев и кустарников на учетном участке по породам.

14. На основе графического материала с полной ситуацией и записей, сделанных на плане и в рабочем дневнике, составляется инвентарный план учитываемого объекта, на котором необходимо показать:

внешние границы озелененной территории с линейными размерами их протяженности;

внешнюю ситуацию за границами;

границы и номера учетных участков и биогрупп.

На инвентарном плане озелененных территорий – показывается номер учетного участка, каждое дерево и его номер в пределах учетного участка.

15. Площадь озелененной территории вычисляется по плану одним из нижеследующих способов:

разбивкой на простейшие геометрические фигуры;

планиметром;

палеткой (небольших по площади контуров);

аналитически.

Вычисленная сумма площадей отдельных учетных участков не должна отличаться от общей площади более чем на 0,1%. Допустимая неувязка раскладывается пропорционально площади каждого учетного участка.

16. Паспорт заполняется в следующей последовательности: первыми записываются сведения в отношении деревьев по каждому учетному участку, затем кустарников.

Сведения о деревьях и кустарниках, расположенных на проездах, записываются по четной и нечетной сторонам отдельно.

17. В целях выявления происшедших изменений и отражения их в материалах инвентаризации, озелененные территории обследуются 1 раз в 5 лет (начиная с 2020 года).

18. Управление не позднее 10 дней со дня оформления результатов, полученных при проведении совместной с администрациями городских и сельских поселений Гулькевичского район инвентаризации, включает указанные сведения в Реестр озелененных территорий муниципального образования Гулькевичский район.

Заместитель главы муниципального  
образования Гулькевичский район,  
начальник управления сельского хозяйства,  
перерабатывающей промышленности  
и охране окружающей среды

А.А. Шевцов

Приложение 1  
к Порядку осуществления  
инвентаризации озелененных  
территорий муниципального  
образования Гулькевичский район

Паспорт  
озелененной территории

\_\_\_\_\_ (название объекта)  
находящегося \_\_\_\_\_  
(адрес, улица, район, наименование организации)  
\_\_\_\_\_ поселение Гулькевичского района \_\_\_\_\_

Общие сведения				
№ п/п	наименование	количество		примечание
		длина (погонный метр)	площадь (м2)	
1	2	3	4	5
1	длина улицы (проезда)		X	
1.1	в т.ч. озелененной части		X	
2	общая площадь объекта (сквер, парк, бульвар и т.д.)	X		
3	в том числе	под деревьями	X	
		"- кустарниками	X	
		"- цветниками	X	
		"- газонами (без. дер.)	X	
		"- а) обыкновенными	X	
	"- б) партерными	X		



1	2	3	4	5
	-"- в) луговыми	X		
	-"- асфальтовым покрытием	X		
	-"- щебеночным, гравийным	X		
	-"- плитами	X		
	-"- грунтовыми улучшенн.	X		
	-"- грунтовыми	X		
	-"- строениями	X		
	-"- сооружениями	X		
	-"- водоемами	X		

Площадь учетного участка	№ био- группы	Площадь био- группы	Состав древостоя, порода	№ деревь- ев	Диаметр, см (на высоте 1,3 м)	Возраст	Количество			Количество деревьев на 1 га (1 км улицы)	Состояние		
							форми- рующиеся шт.	м, кв. м	шт.		хорошее	удовле- твори- тельное	неудовле- твори- тельное

Заместитель главы муниципального образования Гулькевичский район,  
начальник управления сельского хозяйства, перерабатывающей  
промышленности и охране окружающей среды

А.А. Шевцов

Приложение 2  
к Порядку осуществления  
инвентаризации озелененных  
территорий муниципального  
образования Гулькевичский район

Рабочий дневник

Учета зеленых насаждений _____ (название объекта)
Наименование поселения _____
Адрес _____
Начат _____ 20____ г.
Окончен _____ 20____ г.
1) дата записи _____ 2) № учетного участка _____ 3) № биогруппы _____ 4) вид насаждений (рядовая, аллеяная, групповая посадка) _____ 5) состав древостоя (биогруппы), порода, тип газона, цветника _____ 6) № деревьев _____ 7) возраст _____ 8) диаметр (на высоте 1,3 м) _____ 9) высота, см _____ 10) количество (кв. м, шт.) _____ 11) сомкнутость насаждений _____ 12) количество деревьев на 1 га, шт. _____ 13) подвергающиеся обрезке, шт. _____ 14) протяженность для рядовой (аллеяной) посадки _____ 15) состояние _____

ИСПОЛНИТЕЛИ				ПРОВЕРИЛ			
дата	должность	фамилия И.О.	подпись	дата	должность	фамилия И.О.	подпись

Примечание: для газонов и цветников определяется площадь, занимаемая однолетниками и многолетниками

Заместитель главы муниципального  
образования Гулькевичский район,  
начальник управления сельского хозяйства,  
перерабатывающей промышленности  
и охране окружающей среды

А.А. Шевцов

Приложение 3  
к Порядку осуществления  
инвентаризации озелененных  
территорий муниципального  
образования Гулькевичский район

Таблица  
категории состояния деревьев

Категория деревьев	Основные признаки	Дополнительные признаки
1	2	3
Хвойные породы		
1. Без признаков ослабления	хвоя зеленая, блестящая, крона густая, прирост текущего года нормальный для данной породы, возраста, условий местообитания и сезона	—
2. Ослабленные	хвоя часто светлее обычного, крона слабоажурная, прирост меньше не более 1/2 по сравнению с нормой	возможны признаки местного повреждения ствола и корневых лап
3. Сильно ослабленные	хвоя светло-зеленая или светлая, матовая. Крона ажурная, прирост уменьшен более, чем на 1/2 по сравнению с нормальным	попытки заселения вредителей на стволах и ветвях. Возможны признаки местного повреждения ствола и корневых лап
4. Усыхающие	хвоя серая, желтоватая или желто-зеленая, крона заметно изрежена, прирост текущего года еще заметен или отсутствует	попытки заселения вредителей на стволах и ветвях. Возможны признаки местного повреждения ствола и корневых лап, только сильнее, чем в предыдущей категории
5. Сухостой текущего года	хвоя серая, желтоватая или бурая, крона часто изрежена, мелкие ветки сохранились, кора сохранена или частично осыпалась	попытки заселения вредителей на стволах и ветвях. Возможны признаки местного повреждения ствола и корневых лап. На стволе отверстия от насекомых
6. Сухостой прошлых лет	хвоя осыпалась или сохранилась лишь частично. Мелкие и большая часть крупных веток осыпались	на ветвях и на стволе имеются вылетные отверстия насекомых, под корой обильная бурая мука или грибница древоразрушающих грибов

1	2	3
Лиственные породы		
1. Без признаков ослабления	листва зеленая, блестящая, крона густая, прирост текущего года нормальный для данной породы, возраста, условий местообитания и сезона	—
2. Ослабленные (в кроне до 25% сухих ветвей)	листва зеленая, крона слабожурная, прирост ослаблен по сравнению с нормальным	местные повреждения ветвей, корневых лап и ствола
3. Ослабленные (в кроне от 25% до 50% сухих ветвей)	листва мельче или светлее обычной, преждевременно опадает, крона изрежена	признаки предыдущей категории выражены сильнее, попытки поселения стволовых вредителей
4. Сильно ослабленные (в кроне от 50% до 75% сухих ветвей)	листва мельче или светлее обычной, преждевременно опадает, крона изрежена	признаки предыдущей категории выражены сильнее, попытки поселения стволовых вредителей, отмечено сокотечение
5. Усыхающие сухокронные (> 75% сухих ветвей)	листва мельче, светлее или желтее, преждевременно опадает или увядает, крона сильно изрежена	на стволе и ветвях отмечены признаки заселения вредителей. Натёки от сокотечения
6. Сухостой текущего года	листва усохла, завяла или преждевременно опала, но мелкие веточки и кора сохранились	на стволе, ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями и поражения грибами
7. Сухостой прошлых лет	листва и часть ветвей опала, кора разрушена или опала на большей части ветвей	на ветвях и на стволе имеются вылетные отверстия насекомых, на коре и под корой грибница и плодовые тела грибов

Заместитель главы муниципального образования Гулькевичский район,  
начальник управления сельского хозяйства,  
перерабатывающей промышленности  
и охране окружающей среды

А.А. Шевцов

## Приложение 2

УТВЕРЖДЕН  
постановлением администрации  
муниципального образования  
Гулькевичский район  
от 13.10.2020 № 1527

### ПОРЯДОК

ведения реестра озелененных территорий,  
муниципального образования Гулькевичский район

1. Порядок ведения реестра озелененных территорий муниципального образования Гулькевичский район (далее – Порядок) разработан на основании Закона Краснодарского края от 23 апреля 2013 г. № 2695-КЗ «Об охране зеленых насаждений в Краснодарском крае» в целях ведения администрацией муниципального образования Гулькевичский район Реестра озелененных территорий, в том числе расположенных в границах особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения.

2. Реестр озелененных территорий муниципального образования Гулькевичский район (далее – Реестр) представляет собой перечень озелененных территорий. Реестр ведется как на бумажных носителях, так и в электронном виде по форме согласно приложению к Порядку.

3. Реестр ведется управлением сельского хозяйства, перерабатывающей промышленности и охране окружающей среды администрации муниципального образования Гулькевичский район (далее – управление) и содержит сведения, предусмотренные пунктом 6 Порядка.

4. Целью создания Реестра является учет и осуществление текущего контроля за состоянием зеленых насаждений, расположенных на территориях городских и сельских поселений Гулькевичского района.

5. Реестр заполняется управлением по результатам проведенной совместно с администрациями городских и сельских поселений Гулькевичского района инвентаризации. Срок внесения управлением информации в Реестр не может превышать одного месяца со дня сбора информации, необходимой для включения в Реестр, предусмотренной пунктом 6 Порядка.

6. Реестр содержит информацию по каждому городскому и сельскому поселению Гулькевичского района отдельно:

- 1) о расположении земельных участков, занятых зелеными насаждениями;
- 2) об их площади;
- 3) о целевом назначении таких земельных участков;
- 4) об имущественных правах;
- 5) о виде озелененной территории, ее наименовании (парк, сад, сквер,

бульвар, аллея);

6) о характеристике зеленых насаждений: количестве деревьев, видовом составе, возрасте, жизненной форме, природоохранном статусе;

7) о выданных порубочных билетах.

7. В Реестр не включаются зеленые насаждения, расположенные на озелененных земельных участках, находящихся в собственности физических и юридических лиц и не имеющих ограничений на использование данного участка.

8. Изменения в Реестр вносятся по результатам проводимых инвентаризаций управлением совместно с администрациями городских и сельских поселений Гулькевичского района.

9. Реестр размещается на официальном сайте муниципального образования Гулькевичский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» не позднее 5 дней со дня его оформления.

Заместитель главы муниципального  
образования Гулькевичский район,  
начальник управления сельского хозяйства,  
перерабатывающей промышленности  
и охране окружающей среды

А.А. Шевцов

Приложение  
к Порядку ведения реестра озелененных  
территорий муниципального образования  
Гулькевичский район

РЕЕСТР  
озелененных территорий, расположенных в муниципальном образовании Гулькевичский район

№ п/п	Наименование озелененной территории (парк, сад, сквер, бульвар, аллея и др.)	Место расположения земельного участка (почтовый адрес, адресный ориентир)	Кадастровый номер земельного участка (при наличии)	Общая площадь земельного участка, занятого озелененной территорией, га	Категория земель	Вид разрешенного использования земельного участка	Дата и номер регистрационной записи (при наличии)	Ф.И.О. или наименование правообладателя	Вид права	Жизненная форма (деревья, кустарники, полукустарники, лианы и др.)	Кол-во деревьев, шт.	Кол-во кустарников, шт.	Кол-во цветников, кв.м	Кол-во газонов, кв.м	Видовой состав (хвойные, лиственные, плодовые, цветущие)	Породный состав (указать породы всех растений, произрастающих на озелененной территории)	Средний возраст зеленых насаждений, лет (ориентировочно, периодом, по жизненным формам)	Природоохранный статус (при наличии) (ООПТ федерального, регионального, местного значения)	Убыло зеленых насаждений, шт.	Высажено зеленых насаждений, шт.	Информация о выданных порубочных билетах (с указанием даты и номера)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Особо охраняемые природные территории регионального и местного значения																					
1																					
2																					
...																					

Заместитель главы муниципального образования Гулькевичский район,  
начальник управления сельского хозяйства, перерабатывающей промышленности  
и охране окружающей среды

А.А. Шевцов