

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД ТАГАНРОГ»**

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАГАНРОГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.09.2025

№2212

г. Таганрог

О внесении изменений в
постановление Администрации
города Таганрога от 20.05.2015
№ 1558

В целях регулирования отношений, возникающих в сфере охраны зеленых насаждений **постановляю:**

1. Внести в Правила охраны зеленых насаждений на территории муниципального образования «Город Таганрог», утвержденные постановлением Администрации города Таганрога от 20.05.2015 № 1558, следующие изменения:

1.1. В пункте 3.16 раздела 3 слова «специалисты-экологи муниципальных районов и» исключить.

1.2. Абзац четвертый пункта 4.4 раздела 4 изложить в следующей редакции:

«Зеленые насаждения, высаженные на земельных участках, находящихся в постоянном бессрочном пользовании муниципальных учреждений, передаются таким учреждениям лицами, осуществившими (организовавшими) высадку по акту приема-передачи. Акт приема-передачи должен содержать: дату, место посадки, количество, породный состав, стоимость зеленых насаждений. Обязанность по уходу за зелеными насаждениями, высаженными в рамках акций, возлагается на муниципальные учреждения, на земельных участках которых, высажены зеленые насаждения. Лица, осуществившие (организовавшие) высадку зеленых насаждений, вправе самостоятельно осуществлять уходные работы за зелеными насаждениями, высаженными в рамках акций, в случае направления соответствующего письменного уведомления ОООСиПР и муниципальных учреждений, на территории которых были высажены зеленые насаждения. Закрепление Комитетом по управлению имуществом г. Таганрога за учреждениями зеленых насаждений производится после полной приживаемости зеленых насаждений на основании обращения таких учреждений, на земельных участках которых, высажены зеленые насаждения в Комитет по управлению имуществом г. Таганрога, содержащего сведения о высаженных зеленых насаждениях, в том числе об их количестве, породном составе, месте посадки и стоимости саженцев, с приложением акта

приема-передачи и схемы высадки.».

1.3. Подпункт 1 пункта 4.6 раздела 4 изложить в следующей редакции:

«1. Жизненная форма: дерево, кустарник, лиана.

Посадочный материал из питомников должен отвечать требованиям по качеству и параметрам, установленным государственными стандартами и Регламентом производства работ на объектах озеленения в населенных пунктах Ростовской области, утвержденных Приказом Ростоблкомприроды Ростовской области (далее – Регламент).

Крупномерные деревья и все хвойные растения, а также растения при летней и зимней пересадках обязательно выкапывают с комом земли, размеры и форма которого устанавливаются параметрами растения, определенными государственными стандартами.

Саженцы должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей, прямой штамб, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью; на саженцах не должно быть механических повреждений, а также признаков поражения болезнями и заселения вредителями. Саженцы с закрытой корневой системой более предпочтительны.

Саженцы деревьев должны быть старше 3 лет. Саженцы хвойных, вечнозеленых и лиственных пород старше 10 лет, а также видов, трудно переносящих пересадку (орех серый и маньчжурский, дуб черешчатый и красный, слива Писсарди и др.), должны приниматься только с комом сразу после выкопки их с мест выращивания.

Рекомендуемые параметры для саженцев деревьев лиственных пород:

Таблица

Показатель	Норма для первой группы
	I сорт
Высота саженца, м	2-2,5
Высота штамба, м	1-1,3
Диаметр штамба, см	2-2,5
Количество скелетных ветвей, шт., не менее	4
Диаметр корневой системы, см, не менее	50
Длина корневой системы, см, не менее	35

Рекомендуемые параметры для саженцев хвойных пород:

Таблица

Порода	Показатель	Норма для первой группы
		I сорт
Ель колючая и ее формы	Высота растения, см	40-70
	Диаметр кроны, см, не менее	50
	Размер кома, см, не менее	50 x 50 x 40 или Н-40, Д-50
Ель обыкновенная и ее другие виды	Высота растения, см	50-100
	Диаметр кроны, см, не менее	40

	Размер кома, см, не менее	50 x 50 x 40 или Н-40, Д-50
Лиственницы	Высота растения, см	60-100
	Диаметр кроны, см, не менее	50
	Размер кома, см, не менее	50 x 50 x 40 или Н-40, Д-50
Сосна Банкса, веймутова, обыкновенная	Высота растения, см	60-100
	Диаметр кроны, см, не менее	50
	Размер кома, см, не менее	50 x 50 x 40 или Н-40, Д-50
Сосны кедровые и другие виды	Высота растения, см	50-100
	Диаметр кроны, см, не менее	40
	Размер кома, см, не менее	50 x 50 x 40 или Н-40, Д-50
Туи	Высота растения, см	50-70
	Диаметр кроны, см, не менее	не нормир.
	Размер кома, см, не менее	Н-30, Д-30

Помимо параметров для саженцев деревьев лиственных и хвойных пород, декоративных кустарников лиственных и хвойных пород, указанных в настоящем разделе, в разрешении могут указываться иные параметры в соответствии с Регламентом.».

1.4. Пункт 5.7 раздела 5 изложить в следующей редакции:

«5.7. Зеленые насаждения считаются созданными после проведения полного комплекса уходных работ до момента их приживаемости.

Срок полной приживаемости зеленых насаждений при проведении компенсационного озеленения – два года с момента посадки.

При проведении компенсационного озеленения в случае гибели зеленых насаждений до установленного срока приживаемости лица, которые в соответствии с настоящими Правилами несут ответственность за выполнение работ, обязаны высадить зеленые насаждения в ближайший посадочный период на место не прижившихся и в течение 5 рабочих дней письменно уведомить ОООСиПР о дате высадки вновь высаженных зеленых насаждений. Срок приживаемости составляет 2 года с момента повторной посадки зеленых насаждений.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации города Таганрога по вопросам городского хозяйства Долматова Е.Ю.

Глава города Таганрога

С.А. Камбулова