



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.04.2020 № 1003-па

О внесении изменений в Правила создания, содержания и восстановления зеленых насаждений при реализации проектов (мероприятий), финансируемых из бюджета городского округа «Город Южно-Сахалинск», утвержденные постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 14.02.2019 № 543-па

В соответствии со ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 37 Устава городского округа «Город Южно-Сахалинск», администрация города Южно-Сахалинска **постановляет**:

1. Внести в Правила создания, содержания и восстановления зеленых насаждений при реализации проектов (мероприятий), финансируемых из бюджета городского округа «Город Южно-Сахалинск», утвержденные постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 14.02.2019 № 543-па следующие изменения:

1.1. Пункт 5.1.3 дополнить подпунктами следующего содержания:

«5.1.3.1. При отсутствии возможности применения механического способа корчевания пней применяется способ разложения воздействием мочевины: пень перфорируется сверлами максимального диаметра, а в образовавшиеся отверстия засыпается карбамид (мочевина). Верх отверстий заливается водой, после чего пень плотно укутывается полимерной пленкой. После перегнивания древесных остатков (через 1-2 года) полимерная пленка удаляется.

5.1.3.2. Допускается использование пней, оставшихся после сноса деревьев для создания элементов ландшафтного декора после согласования

проекта (эскиза) с Департаментом архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска.

5.1.3.3. Запрещается уничтожение пней термическими способами (выжигание), а также воздействием химических веществ, за исключением карбамида (мочевины).».

1.2. Пункты 7.14, 7.15, 7.16, 7.17, 7.18 считать пунктами 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 соответственно.

1.3. В Приложении № 2:

1.3.1. Перед таблицей дополнить словами «Таблица 1»;

1.3.2. В таблице после слов «территория озеленения (лиственные деревья) дополнить словами «, за исключением видов лиственных деревьев, для которых минимальными допустимыми являются параметры в соответствии с таблицей 2», в строке «Саженцы лиственных кустарников» слова «Диаметр кроны, см» заменить словами «Количество ветвей 1-го порядка, шт»;

1.3.3. В графе таблицы «№ п/п» в разделе «Саженцы лиственных кустарников» указать номера 7, 8, 9 для строк «высокорослых», «среднерослых» и «низкорослых» соответственно, в разделе «Саженцы хвойных кустарников» указать номера 10, 11 для строк «высокорослых», «низкорослых» соответственно.

1.3.4. После таблицы дополнить таблицей 2 следующего содержания:

«Таблица 2 Минимальные допустимые параметры саженцев: клена Гиннала; клена мелколистного; яблони уссурийской; груши уссурийской; бузины черной; сливы всех видов; ивы всех видов

№ п/п	Территория озеленения	Высота саженца, см	Диаметр штамба, см	Количество скелетных ветвей, шт.	Размеры земляного кома, см
1.	Участки в составе перечня приоритетных улиц и других территорий города Южно-Сахалинска <*>	250	2,5	6	60x60x40
2.	Прочие озелененные территории общего пользования	200	2,0	6	60x60x40
3.	Территории ограниченного пользования	180	2,0	5	50x50x35

1.3.5. После таблицы 2 дополнить абзацем следующего содержания:

«Действие настоящего приложения не распространяются на саженцы: граба всех видов; тиса ягодного; бузины черной; ивы всех видов; всех видов деревьев семейства кипарисовые при использовании саженцев деревьев указанных видов для формирования живых изгородей, а так же на все

карликовые формы деревьев любых видов.».

1.3.6. Приложение № 4 «Перечень показателей, подлежащих контролю качества цветочной рассады» изложить в новой редакции (приложение).

2. Опубликовать постановление администрации города в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска.

3. Контроль исполнения постановления администрации города возложить на директора Департамента городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска.

Мэр города

С.А.Надсадин

К постановлению администрации
Города Южно-Сахалинска
От 03.04.2020 № 1003-па

Приложение № 4
к Правилам
создания, содержания
и восстановления зеленых насаждений
при реализации проектов (мероприятий),
финансируемых из бюджета
городского округа
«Город Южно-Сахалинск»

**ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ,
ПОДЛЕЖАЩИХ КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА ЦВЕТОЧНОЙ РАССАДЫ**

**ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ,
ПОДЛЕЖАЩИХ КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА ЦВЕТОЧНОЙ РАССАДЫ 1 ГРУППЫ**

Наименование культуры	Перечень показателей, подлежащих контролю качества		
	Высота, см	Наличие цветков и бутонов	Другие показатели
1	2	3	4
Агератум Хоустона = <i>A. мексиканский</i> <i>Ageratum houstonianum</i> = <i>A. mexicanum</i>	Не менее 10	Не менее 1 соцветия	Компактно развитое растение
Алиссум (Лобулярия морская) <i>Lobularia maritime</i> = <i>Alyssum maritime</i>)	Не менее 10	Не менее 10 цветков	Компактно развитое растение
Амарант хвостатый <i>Amaranthus caudatus</i>	Не менее 25	-	Наличие 10 листьев
Антирринум большой (Львиный зев) <i>Antirrhinum majus</i>		Не менее 1 соцветия	
1 группа - высокие	Не менее 30		
2 группа - полувысокие	Не менее 20		
Астильба (<i>Astilbe</i>) все виды	Не менее 30	Не менее 5 цветков и бутонов	Наличие 10 листьев
Бальзамин Уоллера <i>Impatiens walleriana</i> = <i>I. holstii</i>	Не менее 12	Не менее 8 цветков и бутонов	Компактно развитое растение
Бальзамин новогвинейский <i>Neoguinea</i> x <i>Hybriden</i>	Не менее 14	Не менее 6 цветков и бутонов	Компактно развитое растение
Бегония вечноцветущая	Не менее 10	Не менее 20	

<i>Begonia semperflorens</i>		цветков и бутонов	
Бегония клубневая <i>B. tuberghebrida</i>	Не менее 12	Не менее 4 - 5 бутонов	Компактно развитое растение
Вербена гибридная <i>Verbena x hebrida hort.</i>	Не менее 10	Наличие 1 соцветия	
Виола Витрокка <i>Viola wittrockiana</i> Виола трехцветная <i>Viola tricolor</i>	Не более 20	Не менее 5 цветков и бутонов	Компактно развитое растение
Гацания жестковатая = ацания сверкающая <i>Gazania rigens = G. splendens</i>	Не менее 10	Не менее 2 цветков	
Гейхера (<i>Heuchera</i>) все виды	Не менее 30	–	Наличие не менее 10 листьев
Гвоздика китайская - Геддевика <i>Dianthus chinensis var. Heddewigii</i>	Не менее 15	Наличие 1 соцветия	
Гелиотроп перуанский <i>Heliotropium arborescens</i>	Не менее 15	Наличие 1 соцветия	
Георгина культурная = Г. изменчивая <i>Dahlia x cultorum = Dahlia x variabilis</i>	Не менее 15	Не менее 2 - 4 соцветий и бутонов	Наличие не менее 10 листьев
Гипсофила изящная (Качим) <i>Gipsophila elegans</i>	Не менее 20	Не менее 2 соцветий	Компактно развитое растение
Годения крупноцветковая <i>Godezia grandiflora</i>	Не менее 15	Не менее 2	
Дельфиниум (<i>Delphinium</i>)	Не менее 30	Не менее 20 цветков и бутонов	Наличие не менее 10 листьев
Диморфотека выемчатая = Д. оранжевая <i>Dimorphotheca sinuate = D. Aurantiaca</i>	Не менее 20	Не менее 3 цветков и бутонов	Наличие не менее 10 листьев
Каллистефус китайский = Астра однолетняя <i>Callistephus chinensis</i>	Не менее 10 - 15	-	Наличие не менее 10 листьев
Кальцеолярия морщинистая <i>Calceolaria rugosa</i>	Не менее 15	Не менее 1 соцветия	Компактно развитое растение
Котовник (<i>Nepeta</i>) все виды	Не менее 30	Не менее 20 цветков и бутонов	Наличие не менее 10 листьев
Космея дваждыперистая <i>C.</i> <i>bipinnatum</i> , Космея серно-желтая <i>Cosmos sulphureus</i>	Не менее 20	-	Наличие не менее 10 листьев
Лобелия (<i>Lobelia</i>) все виды	Не менее 10	Не менее 20 цветков и бутонов	Компактно развитое растение
Маттиола седая = Левкой летний	Не менее 10	Не менее 1	Компактно

<i>Matthiola incana</i> var. <i>annua</i>		соцветия	развитое растение
Настурция культурная <i>T. x cultorum hort.</i>	Не менее 20	Не менее 1 цветка	Наличие не менее 8 листьев
Немофила пятнистая <i>N. maculata</i> , Немофила Монциса <i>Nemophila menziesii</i>	Не менее 15	Не менее 5 цветков и бутонов	Компактно развитое растение
Очиток или Седум (<i>Sédum</i>) все виды	Не менее 30	Не менее 5 цветков и бутонов	Наличие не менее 10 листьев
Пеларгония (<i>Pelargōnium</i>) (все виды)	Не менее 15	Не менее 5 цветков и бутонов	Компактно развитое растение
Петуния садовая гибридная <i>Petunia x hybrida</i>	Не менее 10	Не менее 5 цветков и бутонов	Компактно развитое растение
Пиретрум девичий = Матрикария исключительная <i>Pyretrum parthenium = Matricaria eximia</i>	Не менее 10	Не менее 1 цветка	Компактно развитое растение
Подсолнечник однолетний и его гибридные формы <i>Helianthus annuus</i>	Не менее 20	-	Количество листьев не менее 10
Портулак крупноцветковый <i>Portulaka grandiflora</i>	Не менее 10	Не менее 3 цветков и бутонов	Компактно развитое растение
Рудбекия волосистая <i>Rudbeckia hirta</i> и другие виды	Не менее 15	-	Наличие не менее 5 пар листьев
Сальвия блестящая = Шалфей сверкающий <i>Salvia splendts</i>	Не менее 15	Наличие 1 соцветия	Наличие не менее 10 листьев
Сальпиглосис выемчатый <i>Salpiglosis sinuata</i>	Не менее 15	Не менее 3 цветков и бутонов	
Схизантус перистый <i>Schizanthus pinnatus</i>	Не менее 15	Наличие 1 соцветия	Компактно развитое растение
Табак крылатый = Табак душистый <i>Nicotiana alata</i>	Не менее 20		Наличие не менее 10 листьев
Табак Сандера <i>N x sanderae</i>	Не менее 10	Не менее 3 цветков и бутонов	
Тагетес тонколиственный (Т. выразительный) (бархатцы) <i>Tagetes tenuifolia = T. signata</i>	Не менее 20	Не менее 5 цветков и бутонов	
Тагетес отклоненный (бархатцы) <i>Tagetes patula</i>	Не менее 10	Не менее 1 цветка	
Тагетес прямостоячий (бархатцы)	Не менее 20	Не менее 1	Наличие не

<i>Tagetes erecta</i>		цветка	менее 10 листьев
Флокс Друммонда <i>Phlox drummondii</i>	Не менее 10	Наличие 1 соцветия	Наличие не менее 5 пар листьев
Хоста (<i>Hósta</i>) все виды	Не менее 30	—	Наличие не менее 10 листьев
Целозия гребенчатая <i>Celosia argentea f. cristata</i>	Не менее 10	Наличие гребешка	Наличие не менее 10 листьев
Целозия перистая <i>Celosia argentea f. plumosa</i>	Не менее 10	Наличие метелки	Наличие не менее 10 листьев
Цинния изящная <i>Zinnia elegans</i>	Не менее 10	Не менее 1 соцветия	Наличие не менее 5 пар листьев
Шалфей (<i>Salvia</i>) (все виды)	Не менее 30	Не менее 20	Наличие не менее 10 листьев
Эшшольция калифорнийская <i>Eschscholtsia californica</i>	Не менее 15	Не менее 2 цветков и бутонов	Компактно развитое растение

**ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ,
ПОДЛЕЖАЩИХ КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА ЦВЕТОЧНОЙ РАССАДЫ 2 ГРУППЫ**

Наименование культуры	Перечень показателей, подлежащих контролю качества		
	Высота, см	Наличие цветков и бутонов	Другие показатели
1	2	3	4
Альтернантера <i>Alternanthera</i> (все виды)	Не менее 10	Не менее 20	Компактно развитое растение
Ахирантес Вершаффельта <i>Achyranthes verschaffelti</i>	Не менее 15	Не менее 20	Компактно развитое растение
Ирезине Хербста <i>Iresine herbstii</i> Ирезине Линдена <i>Iresine lindenii</i> Ирезине Валлиса <i>Iresine wallisi</i>	Не менее 15	Не менее 20	Компактно развитое растение
Гипоэстес <i>Hypoestes</i> (все виды)	Не менее 10	Не менее 20	Компактно развитое растение
Горец головчатый <i>Polygonum capitatum</i>	Не менее 10	Не менее 20	Компактно развитое растение
Канна (<i>Canna</i>)	Не менее 40	Не менее 5 цветков и	Количество листьев не

		бутонов	менее 10
Капуста декоративная <i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i>	Не менее 15	Не менее 10	Ярко выраженная окраска или форма листа
Клещевина обыкновенная <i>Ricinus communis</i>	Не менее 30	Не менее 10	
Колеус (все виды) <i>Coleus</i>	Не менее 15	Не менее 10	Компактно развитое растение
Кохия веничная <i>Kochia scoperia</i>	Не менее 30		Правильная форма
Крестовник изящный = Цинерария морская <i>Senecio elegans</i>	Не менее 10	Не менее 6	Типичная форма листа
Лебеда садовая красная <i>Atriplex hortensis</i> var. <i>rubra</i>	Не менее 15	Не менее 10	Компактно развитое растение
Мискантус (<i>Miscanthus</i>)	Не менее 15	–	Компактно развитое растение
Молочай окаймленный <i>Euphorbia marginata</i>	Не менее 15	Не менее 20	Компактно развитое растение
Овсяница (все виды) <i>Festuca</i>	Не менее 15	-	Компактно развитое растение
Перилла полукустарниковая нанкинская <i>Perilla frutescens</i> var. <i>nankinensis</i>	Не менее 15	Не менее 20	Компактно развитое растение
Полынь (артемизия) Стеллера <i>Artemisia stellerana</i> Полынь Шмидта <i>Artemisia schmidtiana</i>	Не менее 15	Не менее 20	Компактно развитое растение
Сантолина кипарисовиковидная <i>Santolina chamaecyparissus</i>	Не менее 15	Не менее 20	Компактно развитое растение

**ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ,
ПОДЛЕЖАЩИХ КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА ЦВЕТОЧНОЙ РАССАДЫ 3 ГРУППЫ**

Должна реализовываться в цветочных горшках или контейнерах различного типа объемом не менее 0,5 л, иметь подпорную решетку и соответствовать показателям, указанным в таблице.

Наименование культуры	Перечень показателей, подлежащих контролю качества		
	Высота, см	Наличие цветков и бутонов	Другие показатели
1	2	3	4

Бакопа (<i>Basopa</i>)	Не менее 5	Не менее 20	Не менее 5 - 7 цветков и бутонов на каждом побеге
Бегония клубневая, ампельные сорта <i>B. x t. var. pendula</i>	Не менее 4	Не менее 15	Не менее 8
Брахикома иберисолистная <i>Brachycome iberidifolia</i>	Не менее 10	Не менее 20	Наличие цветущих побегов
Вербена гибридная <i>Verbena hybrida f. pendula</i>	Не менее 10	Не менее 20	Наличие цветущих побегов
Дихондра (<i>Dichondra</i>) все виды	Не менее 10		
Зеленчук желтый <i>Galeobdolon luteum = Lamium galeobdolon</i>	Не менее 10	Не менее 20	Нет
Ипомея пурпурная <*>= Фарбитис пурпурный <i>Ipomoea purpurea = Pharbitis purpurea</i>	4 - 5	Не менее 40	-
Кобея лазающая <*> <i>Cobea scandens</i>	2 - 3	Не менее 40	-
Колеус Блюме <i>Coleus blumei</i> Ампельные сорта	Не менее 5	Не менее 20	Нет
Калибрахоа (<i>Calibrachoa</i>)	Не менее 5	Не менее 20	Не менее 5 - 7 цветков и бутонов на каждом побеге
Лобелия эринус <i>Lobelia erinus f. Pendula</i> Ампельные сорта	Не менее 10	Не менее 20	Наличие цветущих побегов
Настурция большая <*> <i>Tropaeolum. mayus</i>	2 - 3	Не менее 40	Не менее 3
Пеларгония плющелистная (<i>Pelargonium peltatum</i>)	Не менее 5	Не менее 20	Не менее 5 - 7 цветков и бутонов на каждом побеге
Петуния садовая гибридная <i>Petunia x hybrida</i> Ампельные сорта	Не менее 3	Не менее 15	Не менее 5 веток и бутонов на каждом побеге
Петуния - сурфиния <i>Petunia Surfinia</i>	Не менее 5	Не менее 20	Не менее 5 - 7 цветков и бутонов на каждом побеге
Фасоль огненно-красная <*> <i>Phaseolua coccineus L.</i>	3 - 4	Не менее 40	Не менее 3 - 4 цветков и бутонов
Чина душистая <*>= Горошек душистый <i>Lathirus odorathus L.</i>	3 - 4	Не менее 40	Не менее 3 - 4 цветков и бутонов

<*> Для вьющихся растений указано количество растений, посаженных в один контейнер.