

ГОСТ 12420-81
Семена многолетних цветочных культур.
Посевные качества.
Технические условия.

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
Абутилон гибридный (Комнатный клен) <i>Abutilon • hybridum hort.</i>	Мальвовые	1	98	60	12
		2	95	50	12
		3	90	30	12
Адонис весенний <i>Adonis vernalis L.</i>	Лютиковые	1	99	60	10
		2	97	40	10
		3	95	30	10
Акант мягкий <i>Acanthus mollis L.</i>	Акантовые	1	95	90	12
		2	92	85	12
		3	87	70	12
Аконит Арсндса <i>Aconitum • arendsii hort.</i> Аконит клубочковый <i>A. napellus L.</i> (Борец)	Лютиковые	1	95	70	10
		2	90	50	10
		3	80	30	10
Антуриум гибридный <i>Anthurium • hybridum hort.</i>	Ароидные	1	95	80	—
		2	92	60	—
		3	87	50	—
6. Армерия приморская <i>Armeria maritima</i> (Mill.) Willd.	Свинчатковые	1	90	50	13
		2	80	40	13
		3	80	20	13
7. Артишок колючий <i>Cynara scolymus L.</i>	Сложноцветные	1	96	60	12
		2	92	50	12
		3	90	30	12
8. Астильба Давида <i>Astilbe davidii</i> (Franch.) Henry	Камнеломковые	1	—	70	12
		2	—	50	12
		3	—	30	12
9. Астра альпийская <i>Aster alpinus L.</i>	Сложноцветные	1	'98	90	10
		2	95	70	10
		3	90	40	10
10. Астрагал узколистный <i>Astragalus angustifolius</i>	Бобовые	1	97	90	14
		2	95	70	14

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
Lam.		3	90	50	14
11. Бадан толстолистный <i>Bergenia crassifolia</i> (L.) Fritsch	Камнеломковые	1	90	80	12
		2	85	60	12
		3	80	40	12
12. Болтония астровидная <i>Boltonia asteroides</i> (L.) L'Her.	Сложноцветные	1	95	60	10
		2	90	55	10
		3	90	40	10
13. Борщевик Мантегацци <i>Heracleum mantegazzianum</i> Somm, et Lev.	Зонтичные	1	96	85	11
		2	92	50	11
		3	90	40	11
14. Бурачок горный <i>Alyssum montanum</i> L. Бурачок серебристый <i>A. argenticum</i> Vitm. (Алиссум)	Крестоцветные	1	95	90	10
		2	92	70	10
		3	90	30	10
15. Василек восточный <i>Centaurea orientalis</i> L. Василек горный <i>C. montana</i> L. Василек русский <i>C. ruthenica</i> Lam.	Сложноцветные	1	98	70	12
		2	95	50	12
		3	92	40	12
16. Василистник водосборолистный <i>Thalictrum aquilegifolium</i> L. Василистник прекрасный <i>Th. speciosissimum</i> L.	Лютиковые	1	95	70	10
		2	90	50	10
		3	90	40	10
17. Вероника большая <i>Veronica teucrium</i> L. Вероника горечавковая <i>V. gentianoides</i> Vahl	Норичниковые	1	95	80	И
		2	90	50	11
		3	90	40	11

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
18. Ветренница корончатая <i>Anemone coronaria</i> L.	Лютиковые	1	98	90	10
		2	95	70	10
		3	90	50	10
19. Водосбор гибридный <i>Aquilegia hybrida hort.</i>	Лютиковые	1	99	60	10
		2	95	40	10
		3	90	30	10
20. Водосбор голубой <i>Aquilegia caerulea</i> James Водосбор обыкновенный <i>A. vulgaris</i> L. (Аквилегия)	Лютиковые	1	99	60	10
		2	90	40	10
		3	90	30	10
21. Гайярдия остистая <i>Gaillardia aristata</i> Pursh	Сложноцветные	1	90	70	10
		2	80	50	10
		3	70	30	10
22. Гвоздика перистая <i>Dianthus plumarius</i> L.	Гвоздичные	1	98	70	10
		2	95	50	10
		3	90	40	10
23. Гелениум гибридный <i>Helenium hybridum hort.</i> Гелениум осенний <i>H. autumnale</i> L.	Сложноцветные	1	98	70	10
		2	95	50	10
		3	90	40	10
24. Гелиопсис шероховатый <i>Heliopsis scabra</i> Dun.	Сложноцветные	1	98	60	12
		2	95	40	12
		3	90	30	12
25. Гербера Джемсона (гибриды) <i>Gerbera jamesonii</i> <i>Bolus ex Hook. f.</i>	Сложноцветные	1	98	70	10
		2	95	50	10
		3	95	30	10
26. Гнафалиум Хоппе (Сушеница)	Сложноцветные	1	95	90	13
		2	85	70	13

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
<i>Gnaphalium horreanum</i> W. D. J. Koch		3	75	40	13
27. Гониолимон татарский <i>Goniolimon tataricum</i> (L.) Boiss.	Свинчатковые	1	90	50	13
		2	80	40	13
		3	80	20	13
28. Горец многоколосый <i>Polygonum polystachyum</i> Meissn.	Гречишные	1	98	80	13
		2	95	60	13
		3	90	40	13
29. Гравилат гибридный <i>Geum • hybridum hort.</i> Гравилат ярко-красный <i>G. coccineum</i> Sibth. et Smith	Розоцветные	1	98	60	12
		2	95	40	12
		3	95	30	12
30. Девясил крупноцветковый (Инула) <i>Inula grandiflora</i> Willd.	Сложноцветные	1	95	60	12
		2	90	50	12
		3	90	30	12
31. Дороникум восточный <i>Doronicum orientale</i> Hoffm. (D. caucasicum Vich.)	Сложноцветные	1	95	90	13
		2	85	70	13
		3	75	40	13
32. Зорька Хаге <i>Lychnis ■ haageana</i> Regel Зорька халцедонская <i>L. chalcedonica</i> L. (Лихнис)	Гвоздичные	1	98	80	11
		2	95	50	11
		3	95	40	11
33. Иберис вечнозеленый (Стенник) <i>Iberis sempervirens</i> L.	Крестоцветные	1	98	90	10
		2	95	80	10
		3	95	60	10
34. Инкарвиллея плотная <i>Incarvillea compacta</i>	Бигнониевые	1	90	80	12
		2	80	60	12

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
Maxim.		3	60	40	12
35. Ирис германский (гибридный) <i>Iris germanica</i> L. (<i>hybrida hort.</i>) Ирис сибирский <i>I. sibirica</i> L. (Касатик)	Касатиковые	1	98	90	14
		2	95	70	14
		3	90	50	14
36. Каланхое Блоссфельда <i>Kalanchoe blossfeldiana</i> Poclnitz	Толстянковые	1		75	10
		2	—	60	10
		3	—	40	10
37. Кальцеолярия гибридная <i>Calceolaria • hybrida hort.</i>	Норичниковые	1	—	70	10
		2	—	50	10
		3	—	30	10
38. Канна гибридная <i>Canna • hybrida hort.</i>	Канновые	1	99	90	14
		2	97	70	14
		3	95	50	14
39. Качим метельчатый (Перекасти-поле, Гипсофила) <i>Gypsophila paniculata</i> L.	Гвоздичные	1	98	80	10
		2	95	60	10
		3	90	40	10
40. Кентрантус красный <i>Centranthus ruder</i> (L.) DC.	Валериановые	1	92	75	11
		2	90	70	11
		3	85	50	11
41. Колеус Блюма <i>Coleus blumei</i> Benth.	Губоцветные	1	98	75	12
		2	95	50	12
		3	95	40	12
42. Колокольчик карпатский <i>Campanula carpatica</i> Jacq. Колокольчик персиколи-	Колокольчиковые	1		80	10
		2	—	60	10
		3	—	30	10

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
стный <i>C. persicifolia</i> L. Колокольчик широколиственный <i>C. latifolia</i> L.					
43. Кордилине южная (Драцена нераздельная) <i>Cordyline australis</i> Hook. f. (<i>Dracaena indivisa</i> hort).	Агавовые	1 2 3	99 97 95	90 70 50	12 12 12
44. Кореопсис крупноцветковый <i>Coreopsis grandiflora</i> Hogg	Сложноцветные	1 2 3	98 95 90	90 70 50	12 12 12
45. Коровяк гибридный <i>Verbascum • hybridum</i> hort.	Норичниковые	1 2 3	98 95 90	80 60 40	13 13 13
46. Лапчатка гибридная <i>Potentilla • hybrida</i> hort.	Розоцветные	1 2 3	98 95 90	75 60 40	12 12 12
47. Лен желтый <i>Linum flavum</i> L. Лен нарбонский <i>L. narbonense</i> L.	Льновые	1 2 3	99 97 95	90 80 60	10 10 10
48. Лилия белоснежная <i>Lilium candidum</i> L. Лилия Давида <i>L. davidii</i> Duchartre Лилия Кессельринга <i>L. kesselringianum</i> Misch. Лилия миловидная <i>L. speciosum</i> Thunb. Лилия однобратственная	Лилейные	1 2 3	95 93 90	70 60 40	12 12 12

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
L. monadelphum Vieb. Лилия карликовая (Лилия тоиколистная) L. pumilum Delile (L. tenuifolium Fisch.) Лилия тайваньская L. formosanum (Baker) Wallace Лилия царственная L. regale Wils.					
49. Лук Моли Allium moly L. Лук неаполитанский A. neapolitanum Cyr. Лук однолистный A. unifolium Kellog.	Луковые	1 2 3	95 93 90	95 90 80	12 12 12
50. Люпин многолетний Lupinus perennis L. Люпин многолистный L. polyphyllus Lindl.	Бобовые	1 2 3	99 98 97	90 70 50	14 14 14
51. Лютик азиатский Ranunculus asiaticus L. Лютик борцелистный R. aconitifolius L.	Лютиковые	1 2 3	98 90 85	70 50 30	10 10 10
52. Мак восточный Papaver orientale L.	Маковые	1 2 3	90 85 85	90 80 60	10 10 10
53. Мелкопестник альпийский (Эригерон) Erigeron alpinus L.	Сложноцветные	1 2 3	98 95 90	90 70 40	12 12 12
54. Молочай многоцветный	Молочайные	1	95	60	12

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
<i>Euphorbia polychroma</i>		2	92	50	12
Kerner		3	90	30	12
55. Монарда гибридная	Губоцветные	1	90	80	10
<i>Monarda hybrida hort.</i>		2	85	70	10
Монарда двойчатая <i>M. didyma L.</i>		3	80	50	10
56. Морозник гибридный	Лютиковые	1	98	90	10
<i>Helleborus hybridus hort.</i>		2	95	80	10
Морозник черный <i>H. niger L.</i>		3	93	70	10
57. Мыльнянка лекарственная (Сапонария)	Гвоздичные	1	92	70	11
<i>Saponaria officinalis L.</i>		2	90	50	11
		3	85	40	11
58. Недотрога Уоллера	Бальзаминовые	1	98	65	12
<i>Impatiens walleriana Hook. f.</i>		2	97	60	12
		3	95	45	12
59. Нивяник наибольший (Ромашка крупноцветковая)	Сложноцветные	1	98	80	12
<i>Leucanthemum maximum (Ramond) DC.</i>		2	95	60	12
		3	95	40	12
Нивяник обыкновенный (Поповник, Ромашка луговая) <i>L. vulgare Lam.</i>					
60. Обриета культурная	Крестоцветные	1	98	80	10
<i>Aubrieta cultorum</i>		2	95	60	10
Bergmans		3	90	30	10
61. Овсяница аметистовая	Злаки	1	90	70	15
<i>Festuca amethystina L.</i>		2	85	60	15

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
Овсяница пепельно-серая <i>F. cinerea</i> Vill		3	80	50	15
62. Очиток видный <i>Sedum spectabile</i> Boreau	Толстянковые	1		40	10
		2	—	30	10
		3	—	20	10
63. Паслен перечный <i>Solarium capsicastrum</i> Link	Пасленовые	1	98	70	12
		2	95	50	12
		3	90	40	12
64. Пеларгония садовая (Герань зональная) <i>Pclargonum hortorum</i> L. H. Bailey	Гераниевые	1	95	80	13
		2	90	70	13
		3	90	50	13
65. Пенстемон бородатый <i>Penstemon barbatus</i> (Cav.) Nutt. Пенстемон голый <i>P. glaber</i> Pursh Пенстемон Хартвега <i>P. hartwegii</i> Benth.	Норичниковые	1	98	80	10
		2	95	60	10
		3	90	40	10
66. Пенстемон гибридный <i>Penstemon hybridus</i> hort.	Норичниковые	1	98	60	10
		2	85	50	10
		3	70	30	10
67. Первоцвет весенний <i>Primula veris</i> L. Первоцвет кортузовидный <i>P. cortusoides</i> L. Первоцвет мелкозубчатый <i>P. denticulata</i> Smith Первоцвет обыкновенный (Первоцвет бесстебель)	Первоцветные	1	98	60	10
		2	95	40	10
		3	90	30	10

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
ный) <i>P. vulgaris</i> Huds. Первоцвет ушковатый <i>P. auriculata</i> Lam.					
68. Первоцвет китайский <i>Primula sinensis</i> Lindl.	Первоцветные	1	98	60	10
Первоцвет нежный <i>P. malacoides</i> Franch.		2	95	40	10
Первоцвет обратноконический <i>P. obsonica</i> Hance		3	90	30	10
69. Переступень белый <i>Bryonia alba</i> L. Переступень двудомный <i>B. dioica</i> Jacq. (Бриония)	Тыквенные	1	99	60	14
		2	97	40	14
		3	95	30	14
70. Пиретрум гибридный <i>Pyretrum hybridum</i> hort.	Сложноцветные	1	98	80	11
		2	95	60	11
		3	95	40	11
71. Повой заборный (Калистегия) <i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br.	Вьюнковые	1	99	80	13
		2	97	70	13
		3	95	50	13
72. Пупавка красильная <i>Anthemis tinctoria</i> L.	Сложноцветные	1	98	60	11
		2	95	40	и
		3	95	30	11
73. Резуха альпийская <i>Arabis alpina</i> L. Резуха кавказская <i>A. caucasica</i> Schlecht. (Арабис)	Крестоцветные	1	98	90	10
		2	95	70	10
		3	90	50	10
74. Рудбекия блестящая	Сложноцветные	1	98	70	10

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
Rudbeckia fulgida Ait.		2	95	50	10
Рудбекия гибридная R. • hybrida hort.		3	90	40	10
Рудбекия глянцевитая R. nitida Nutt.					
Рудбекия рассеченная R. laciniata L.					
75. Рута душистая Ruta graveolens L.	Рутовые	1	92	60	14
		2	88	50	14
		3	80	30	14
76. Сенполия гибридная (Узумбарская фиалка) Saintpaulia • hybrida hort.	Геснериевые	1		65	10
		2	—	45	10
		3	—	25	10
77. Синеголовник Оливера Eryngium • oliverianum Delar.	Зонтичные	1	95	70	11
		2	92	60	11
		3	90	40	11
78. Синнингия гибридная (Глоксиния) Sinningia hybrida hort.	Геснериевые	1	-	70	10
		2	—	50	10
		3	—	30	10
79. Смолевка шафта Silene schafta Hohen.	Гвоздичные	1	98	70	10
		2	95	60	10
		3	93	50	10
80. Солнцецвет апеннинский Helianthemum apenninum (L.) Mill. Солнцецвет гибридный H. • hybridum hort. (Гелиантемум)	Ладанниковые	1	98	70	13
		2	95	60	13
		3	95	50	13
81. Спаржа лекарственная Asparagus officinalis	Спаржевые	1	98	90	10
		2	95	80	10

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
L. Спаржа перистая A. plumosus Baker Спаржа Шпренгера A. sprengeri Regel (Аспарагус)		3	95	70	10
82. Стрептокарпус гибридный Streptocarpus • hybridus Voss	Геснериевые	1 2 3	— — —	70 50 30	10 10 10
83. Трахикарпус Форчуна Trachycarpus fortunei (Hook.) H. Wendl.	Пальмовые	1 2 3	99 97 95	95 90 70	15 15 15
84. Туника камнеломка Tunica saxifraga (L.) Scop.	Гвоздичные	1 2 3	98 95 90	90 70 40	И 11 11
85. Тысячелистник войлочный Achillea tomentosa L. Тысячелистник обыкновенный A. millefolium L. Тысячелистник таволговый A. filipendulina Lam. Тысячелистник чихательный A. ptarmica L. (Чихотная трава)	Сложноцветные	1 2 3	95 92 90	80 60 50	12 12 12
86. Фиалка рогатая	Фиалковые	1	95	70	12

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
<i>Viola cornuta</i> L.		2	90	60	12
		3	90	50	12
87. Физостегия виргинская (Змееголовник виргинский) <i>Physostegia virginiana</i> (L.) Benth.	Губоцветные	1	98	95	13
		2	95	80	13
		3	90	60	13
88. Финик канарский <i>Phoenix canariensis</i> Chaubaud	Пальмовые	1	99	95	15
		2	97	90	15
		3	95	70	15
89. Флокс метельчатый <i>Phlox paniculata</i> L.	Синюховые	1	96	60	13
		2	92	50	13
		3	90	30	13
90. Фрезия гибридная <i>Freesia hybrida</i> hort.	Касатиковые	1	98	80	14
		2	95	70	14
		3	90	50	14
91. Хамеропс низкий <i>Chamaerops humilis</i> L.	Пальмовые	1	99	95	15
		2	97	90	15
		3	95	70	15
92. Хойхера гибридная <i>Heuchera • hybrida</i> hort. Хойхера кроваво-красная <i>H. sanguinea</i> Engelm.	Камнеломковые	1	—	70	12
		2	—	50	12
		3	—	40	12
93. Цикламен персидский <i>Cyclamen persicum</i> Mill.	Первоцветные	1	98	85	10
		2	97	70	10
		3	95	40	10
94. Цинерария <i>Senecio cruentus</i> (Masson) DC. (<i>Cineraria hybrida</i> hort.)	Сложноцветные	1	—	80	8
		2	—	60	8
		3	—	40	8
95. Чистец византийский	Губоцветные	1	98	70	11

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
(Чистец шерстистый)		2	96	50	11
<i>Stachys byzantina</i> C. Koch (<i>S. lanata</i> Jacq.)		3	95	40	11
96. Ширококолокольчик крупноцветковый	Колокольчиковые	1	—	80	10
<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.		2	—	60	10
		3	—	30	10
97. Шпорник крупноцветковый	Лютиковые	1	98	60	11
<i>Delphinium grandiflorum</i> L		2	95	40	11
Шпорник культурный <i>D. • cultorum</i> Voss		3	90	30	11
98. Энотера кустарниковая	Кипрейные	1	98	70	10
<i>Oenothera fruticosa</i> L.		2	95	50	10
Энотера четырехугольная		3	95	40	10
<i>Oenothera tetragona</i> Roth (Ослинник)					
99. Эхинацея пурпурная (Рудбекия пурпурная)	Сложноцветные	1	98	70	10
<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench		2	95	50	10
		3	90	40	10
100. Ясенец белый	Рутовые	1	92	60	14
<i>Dictamnus albus</i> L.		2	88	50	14
Ясенец кавказский		3	80	30	14
<i>D. caucasicus</i> Fisch. et Mey.					
101. Ясколка войлочная (Церастиум)	Гвоздичные	1	98	80	10
<i>Cerastium tomentosum</i> L.		2	92	60	10
		3	90	40	10
102. Ясменник голубой	Мареновые	1	95	70	12

Наименование культуры	Семейство	Класс	Чистота, %, не менее	Всхожесть, %, не менее	Влажность, %, не более
<i>Asperula azurea</i> Jaub.		2	90	50	12
et <i>Spach</i>		3	90	40	12