

# Примерные нормы высева семян многолетних трав в чистом виде для газонов<sup>1</sup>

КУЛЬТУРА	Примерное количество семян в 1 кг <sup>2</sup>	Норма высева семян II класса (в кг на 1 га <sup>3</sup> )	Примерная площадь в см <sup>3</sup> для всходов при данной норме
Гребенник	1 500 000	30–40	3
Ежа сборная	800 000	60–70	3
Житняк узколистный	500 000	50	5
Клевер белый	1 450 000	20–30	3–4
Клевер гибридный	1 350 000	20–30	3
Клевер красный	550 000	50	5
Клевер персидский (шабдар)	550 000	60	5
Костер безостый	300 000	80–90	5
Лисохвост луговой	1 250 000	40–50	3
Люцерна желтая	750 000	40	5
Люцерна синяя	500 000	45	5
Лядвенец рогатый	1 000 000	35	3–4
Мятлик дубравный	750 000	30	3–4
Мятлик луговой	4 000 000	15–25	3
Овсяница бороздчатая (типчак)	1 600 000	50	3
Овсяница красная	900 000	50–60	3
Овсяница луговая	540 000	60–70	4–5
Полевица белая	7 000 000	8–10	3
Пырей нежный	350 000	70–80	4–5
Пырей ползучий	320 000	70–80	5
Райграс однолетний	640 000	50–60	4–5
Райграс пастбищный	465 000	60–70	4–5
Сераделла	300 000	80–100	3–4
Суданская трава	138 000	250	4
Тимофеевка луговая	2 400 000	17–20	3
Тысячелистник	8 000 000	40	3
Эспарцет в бобиках	60 000	400	3–5

«Натуральный газон», СХП  
 телефон: +7 (495) 720-82-88  
<https://www.natural-grass.ru>

<sup>1</sup> По данным литературных источников: О. В. Бердникова «30 великолепных газонов» 2003 г., Р. Б. Доусон «Создание и содержание газонов» 1957 г., А. А. Лаптев «Газоны, устройство и уход за ними» 1955 г., А. Г. Головач «Газоны, их устройство и содержание» 1955 г., Р.И. Шредер «Образование дерна в садах и парках» 1883 г.

<sup>2</sup> 1 кг = 1000 граммов

<sup>3</sup> 1 га = 100 соток или 10000 м<sup>2</sup>