

Норма расхода сульфата аммония для подкормок рассады в открытом грунте и теплицах:

Культура	Норма расхода (г на 10 л воды на 1 м ²)	
	1 подкормка (через 10 дней после пикировки)	2 подкормка (за 7-10 дней до выборки рассады)
Капуста белокочанная ранняя и цветная	35	50
Томат, перец, баклажан	10	20
Капуста средняя и поздняя	35	50-70
Лук	35	35

После подкормки обязательно проводить полив, чтобы смыть удобрение с листьев.

Нормы внесения под плодово-ягодные культуры:

Культура	Срок внесения и способ заделки	Норма, г/м ²
Молодой сад	После посадки саженцев весной под первое рыхление в приствольный круг	20-25
	С 3-4 года жизни в приствольный круг	40-45

Плодоносящий сад (по периметру кроны)

Семечковые	Рано весной	20
	После цветения	15
	Осенью перед уборкой урожая	15
Косточковые	Рано весной	25
	После цветения	20
Смородина и крыжовник	Весной до распускания почек	30
	В фазе молодой завязи	15
Малина	Весной	30
	В период полного плодоношения	45
Земляника	Весной	15
	После сбора ягод	10

Норма расхода сульфата аммония для овощных культур в парниках и теплицах (г/м²)

Культура	Основное внесение (весной за 10-20 дней перед высадкой рассады)	Подкормки (в почву)	Время проведения подкормок
Томат	735	65	Первая — через 10-12 дней после высадки, последующие — каждые 2 недели

Огурец	490	70	Каждые 7-10 дней
Перец	515	55	Каждые 12-14 дней

Применение сульфата аммония для овощных культур в открытом грунте

Культура	Доза удобрений			Время проведения подкормок
	Основное внесение, г/10 м ²	1 подкормка г/10 л воды (на 1 м ²)	2 подкормка г/10 л воды (на 1 м ²)	
Капуста ранняя, цветная	470	17	21	Первая-через 2 недели после посадки, вторая-в период образования розетки листьев (не менее чем за 2 месяца до уборки урожая)
Капуста поздняя	545	16	24	
Томат, перец, баклажан, листовые овощи	310	8	11	Первая-через 15-20 дней после посадки (30-40 дней после сева), вторая-начало плодообразования. Листовые в период активного нарастания массы, прекращать за 0,5-1 месяц до уборки
Огурец, кабачок, тыква	260	8	11	Первая — через 15-20 дней после посадки (30-40 дней после сева), вторая-начало плодообразования.
Лук репчатый	260	7	10	Первая — через 20-25 дней после посева, вторая -не позднее середины июня
Морковь	190	6	6	Первая — через 30-40 дней после сева, вторая-начало формирования корнеплода
Свекла, кукуруза	355	8	10	Первая — через 30-35 дней после сева, вторая — не позднее начала образования корнеплода (конец июня) (1,5-2 месяца до уборки)
Горох, фасоль, бобы	120	0	0	Не проводятся

Картофель	400	7	7	Первая — под междурядную обработку при высоте куста 15-20 см, вторая-через 15-20 дней
-----------	-----	---	---	---

Дозы удобрений приведены для среднего уровня плодородия почвы при условии осеннего внесения 4-6 кг/ м² навоза

Внесение сульфата аммония должно сопровождаться поливом растений.

Применение рекомендованных доз не приводит к избыточному содержанию нитратов.

Содержание сульфата аммония в различных емкостях, г:

Чайная ложка с «горкой»	9-10
Чайная ложка с «горкой»	30-32
Спичечный коробок	20-22
Граненый стакан	250