

# Мелиоранты почвы известковые

---

Известняковая мука .....	590
Карбонат кальция .....	590
Мел рыхлый .....	590, 591
Мука доломитовая .....	591
Мука известковая .....	593
Мука известняковая .....	591, 592, 593
Удобрения известковые .....	593
Фосфогипс .....	594
«Экостайл» .....	590

## Мелиоранты почвы известковые

Название (марка), вид хозяйства, регистрант, номер государственной регистрации, дата окончания регистрации	Культура	Доза применения препарата	Время, особенности применения
1	2	3	4
(С) Известняковая мука, марка С, 2 класса ИП Моисеев Юрий Николаевич 1320-08-212-328-0-0-0 17.12.2018	Все культуры	Показатели кислотности и механического состава, с учетом требования культуры	Известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
(ЛС), Известь натуральная «Экостаил» марки «АЗет-Калк» Компания Экостаил Б.В. 1228-08-212-312-0-0-1 23.06.2018	Все культуры	Показатели кислотности и механического состава почвы, с учетом требования культуры (С)	Известкование кислых почв
	Почва pH - менее 5,5	5,5 кг/10 м <sup>2</sup> (Л)	Внесение осенью или весной под перекопку почвы
	Почва pH - 5,5-6,5	1 кг/10 м <sup>2</sup> (Л)	
	Почва pH - более 6,5	0,5 кг/10 м <sup>2</sup> (Л)	
(С), Карбонат кальция для сельского хозяйства ОАО «Минудобрения», г. Россошь 0012-06-212-001-0-0-1 31.12.2015	-	Согласно агрохимическим показателям почвы	Все виды почв
(С), Карбонат кальция конверсионный ЗАО «Завод минеральных удобрений Кирово-Чепецкого химического комбината» 0291-06-212-083-0-0-0 31.12.2015	Все культуры	Согласно агрохимическим показателям почвы	-
(С), Карбонат кальция конверсионный марка А ОАО «Акрон» 1084-08-212-008-1-0-0-0 17.03.2010	Все культуры	Показатели кислотности почвы, с учетом требования культуры	Известкование кислых почв
(С), Мел рыхлый ООО «Славянка» 0263-06-212-077-0-0-0 31.12.2015	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы с учетом требования культуры	-
(С), Мел рыхлый ООО «Агрохимик» 0264-06-212-072-0-0-0 31.12.2015	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы с учетом требования культуры	-
(С), Мел рыхлый ООО «Погарская МТС» 0265-06-212-073-0-0-0	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы с учетом требования культуры	-

1	2	3	4	
31.12.2015				
(С), Мел рыхлый ОАО «Агронова-Брянск» 0266-06-212-074-0-0-0-0 31.12.2015	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы с учетом требования культуры	-	
(С), Мел рыхлый ООО «Суражсельхозхимия» 0272-06-212-076-0-0-0-0 31.12.2015	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы с учетом требования культуры	-	
(ЛС), Мука доломитовая, марки А и С ОАО «Доломит» 1024-08-212-280-1-0-0-1 22.01.2010	Марка А, Марка С			
	Все культуры	Показатели кислотности и механического состава почвы, с учетом требования культуры (С)	Известкование кислых почв не чаще 1 раза в 5 лет	
	Марка А, Марка С			
	Все культуры	Кислые почвы pH менее 4,5		Известкование кислых почв не чаще 1 раза в 5 лет. Равномерное внесение осенью или весной под перекопку почвы
		песчаные и супесчаные	335-400 г/м <sup>2</sup> (Л)	
		глинистые и торфяно-болотные	500-600 г/м <sup>2</sup> (Л)	
		Среднекислые почвы pH 4,5-5,2		
		песчаные и супесчаные	300-335 г/м <sup>2</sup> (Л)	
глинистые и торфяно-болотные		450-500 г/м <sup>2</sup> (Л)		
Слабокислые почвы pH 5,2-5,5				
песчаные и супесчаные	235-300 г/м <sup>2</sup> (Л)			
глинистые и торфяно-болотные	350-450 г/м <sup>2</sup> (Л)			
(С), Мука известняковая ГУП ЧР «Ямантуринская сельхозхимия» 0833-07-212-253-1-0-0-0 04.07.2009	Все культуры	С учетом показателей кислотности почвы и требований культур	-	
(С), Мука известняковая ОАО «Козловская сельхозхимия» 0839-07-212-256-1-0-0-0 04.07.2009	Все культуры	С учетом показателей кислотности почвы и требований культур	-	
(С), Мука известняковая ОАО «Цивильская сельхозхимия» 0844-07-212-257-1-0-0-0 09.07.2009	Все культуры	С учетом показателей кислотности почвы и требований культур	-	
(С), Мука известняковая МУП «Агрохимсервис» Поречского района 0845-07-212-258-1-0-0-0	Все культуры	С учетом показателей кислотности почвы и требований культур	-	

1	2	3	4
09.07.2009			
(С), Мука известняковая ОАО «Сельхозхимия» Янгиковского района 0846-07-212-259-1-0-0-0 09.07.2009	Все культуры	С учетом показателей кислотности почвы и требований культур	-
(ЛС), Мука известняковая ООО «Урализна» 29-15809(15810, 15811, 16989, 16990)-0749-1 12.2013	В соответствии с утвержденными рекомендациями по применению		
(ЛС), Мука известняковая МУП Илишевская «Сельхозхимия» 0771-07-212-237-0-0-0-1 09.05.2017	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы с учетом требования культуры (С)	-
	-	Кислые почвы pH менее 4,5 - 500-600 г/м <sup>2</sup> (Л)	Внесение осенью или весной под перекопку почвы
		Среднекислые почвы pH 4,5-5,2 - 450-500 г/м <sup>2</sup> (Л)	
	Слабокислые почвы pH 5,2-5,6 - 350-450 г/м <sup>2</sup> (Л)		
(ЛС), Мука известняковая марка А ООО «К-555» 0648-07-212-211-0-0-0-1 19.03.2017	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы с учетом требования культуры (С)	-
	-	Кислые почвы pH менее 4,5 - 500-600 г/м <sup>2</sup> (Л)	Внесение осенью или весной под перекопку почвы
		Среднекислые почвы pH 4,5-5,2 - 450-500 г/м <sup>2</sup> (Л)	
	Слабокислые почвы pH 5,2-5,6 - 350-450 г/м <sup>2</sup> (Л)		
(ЛС), Мука известняковая (доломитовая) ОАО «Солигаличский известковый комбинат» 0352-06-212-112-0-0-0-1 31.12.2015	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы с учетом требования культуры (С)	-
	-	Кислые почвы pH менее 4,5 - 500-600 г/м <sup>2</sup> (Л)	Внесение осенью или весной под перекопку почвы
		Среднекислые почвы pH 4,5-5,2 - 450-500 г/м <sup>2</sup> (Л)	
	Слабокислые почвы pH 5,2-5,6 - 350-450 г/м <sup>2</sup> (Л)		
(С), Мука известняковая (доломитовая) ОАО «Филипповский карьер» 0715-07-212-225-1-0-0-0 09.04.2009	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы с учетом требования культуры	-
(С), Мука известняковая (доломитовая) ООО «Карбон» 1267-08-212-318-0-0-0-0 02.09.2018	Все культуры	Показатели кислотности и механического состава почвы, с учетом требования культуры	Известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
(С), Мука известняковая (доломитовая) ОАО Производственно-строительная фирма «ТВ-Пресс» 1268-08-212-319-0-0-0-0	Все культуры	Показатели кислотности и механического состава почвы, с учетом требования культуры	Известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет

1	2	3	4
02.09.2018			
(ЛС), Мука известковая (доломитовая) марка С	Все культуры	Согласно агрохимическим показателям почвы (С)	-
ООО «Горняк» 0183-06-212-047-0-0-0-1	Все культуры	Глинистые и суглинистые почвы - 300-500 г/м <sup>2</sup> (Л) Песчаные и супесчаные почвы - 200-400 г/м <sup>2</sup> (Л)	Внесение осенью или весной под перекопку почвы
31.12.2015			
(Л), Мука известковая (доломитовая) марка С ЗАО «Клинцовский силикатный завод» 0208-06-212-055-0-0-0-1	Все культуры	Согласно агрохимическим показателям почвы с учетом требования культуры	-
31.12.2015			
(С), Мука известняковая (доломитовая) марка С класс 2 ГУП «Владимирское карьероуправление» 0600-07-212-198-0-0-0-0	Все культуры	Согласно показателям кислотности почвы и с учетом требования культуры	-
01.03.2017			
(С), Мука известняковая (доломитовая) марка С, 2 класс ОАО «Чимбулатский карьер» 1290-08-212-325-0-0-0-0	Все культуры	Показатели кислотности и механического состава почвы, с учетом требования культуры	Известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
05.10.2018			
(С), Мука известняковая (доломитовая) марка А и С (насыпь) ОАО «Сеуралбокситруда» 29-17519-0773-1	В соответствии с утвержденными рекомендациями по применению		
12.2013			
(ЛС), Удобрения известковые местные ООО «Агрохимсервис» 0685-07-212-219-0-0-0-1	Все культуры	Показатели кислотности почвы, с учетом требования культуры (С)	-
28.03.2017	-	Кислые почвы (рН менее 4,5) слабокислые почвы (рН 5,2-5,6) - 300-500 г/м <sup>2</sup> (Л)	Внесение осенью или весной под перекопку почвы
(ЛС), Удобрения известковые местные (Мергель, Известняковая мука, Доломитовая мука) ОАО «Татагрохим» 1112-08-212-293-0-0-0-1	Все культуры	Мергель, Известняковая мука, Доломитовая мука	
30.03.2018	Все культуры	Показатели кислотности почвы, с учетом требования культуры (С)	Известкование кислых почв
	Все культуры	Мергель	
	Все культуры	500-700 г/м <sup>2</sup> (Л)	Известкование кислых почв
	Все культуры	Известняковая мука, Доломитовая мука	
	Все культуры	300-500 г/м <sup>2</sup> (Л)	Известкование кислых почв
(ЛС), Удобрения известковые местные (Мука известняковая, Туф известковый, Известь озерная) ООО «Агрохимсервис» 1199-08-212-219-0-0-0-1	Все культуры	Мука известняковая, Туф известковый, Известь озерная	
	Все культуры	Показатели кислотности почвы, с учетом требования культуры (С)	Известкование кислых почв
	Все культуры	Мука известняковая, Туф известковый	
	Все культуры	300-500 г/м <sup>2</sup> (Л)	Известкование кислых почв

1	2	3	4
20.05.2018		Известь озерная	
	Все культуры	500-700 г/м <sup>2</sup> (Л)	Известкование кислых почв
(С), Фосфогипс для сельского хозяйства ООО «Балаковские минеральные удобрения» 1288-08-212-135-0-0-0-0 05.10.2018	Все культуры	Агрохимические показатели почвы с учетом требования культуры	Используется в качестве химического мелиоранта слабосолонцеватых и солончаковых почв, солонцов
(С), Фосфогипс для сельского хозяйства ОАО «Воскресенские минеральные удобрения» 1270-08-212-037-0-0-0-0 02.09.2018	Все культуры	Агрохимические показатели почвы с учетом требования культуры	Используется в качестве химического мелиоранта слабосолонцеватых и солончаковых почв, солонцов
(С), Фосфогипс для сельского хозяйства ООО «ЕвроХим-Белореченские Минудобрения» 1266-08-212-105-0-0-0-0 02.09.2018	Все культуры	Согласно агрохимическим показателям почвы с учетом требования культуры	Используется в качестве химического мелиоранта слабосолонцеватых и солончаковых почв, солонцов
(С), Фосфогипс для сельского хозяйства ОАО «Невинномысский Азот» 1304-08-212-205-0-0-0-0 28.10.2018	Все культуры	Агрохимические показатели почвы с учетом требования культуры	Используется в качестве химического мелиоранта слабосолонцеватых и солончаковых почв, солонцов