



ЗАРЕГИСТРИРОВАН

13.04.2021

С государственного регистрационного номера

04-11283

ДЕПАРТАМЕНТ
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА
И ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО РЫНКА
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 13.04.2021 № 45
г. Ярославль

Об утверждении ставок
субсидий на реализацию
мероприятий по борьбе с
борщевиком Сосновского
на 2021 год

В соответствии с Порядком предоставления и распределения из областного бюджета субсидий на реализацию мероприятий по борьбе с борщевиком Сосновского, приведенным в приложении к подпрограмме «Развитие агропромышленного комплекса Ярославской области» на 2021 – 2025 годы государственной программы Ярославской области «Развитие сельского хозяйства в Ярославской области» на 2021 – 2025 годы, утвержденной постановлением Правительства области от 30.03.2021 № 167-п «Об утверждении государственной программы Ярославской области «Развитие сельского хозяйства в Ярославской области» на 2021 – 2025 годы»,
ДЕПАРТАМЕНТ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА И ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО РЫНКА ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗЫВАЕТ:

1. Утвердить ставки субсидий на реализацию мероприятий по борьбе с борщевиком Сосновского на 2021 год согласно приложению.
2. Признать утратившим силу приказ департамента агропромышленного комплекса и потребительского рынка Ярославской области от 18.03.2020 № 45 «Об утверждении ставок субсидий на реализацию мероприятий по борьбе с борщевиком Сосновского на 2020 год».
3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора департамента – председателя комитета по развитию отраслей

сельского хозяйства и внедрению прогрессивных технологий департамента
Плескевича С.А.

4. Приказ вступает в силу с момента подписания.

Директор департамента



Е.Д. Сорокин

Приложение
к приказу департамента
агропромышленного комплекса
и потребительского рынка
Ярославской области
от 13.04.2021 № 45

СТАВКИ
субсидий на реализацию мероприятий по борьбе с борщевиком
Сосновского на 2021 год

№ п/п	Наименование способа выполнения работ	Ставка субсидии – всего, рублей за 1 гектар
1	2	3
1.	Механический способ	8 288
2.	Химический способ	17 272
3.	Механический и химический способы	25 560