



КОМИТЕТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(ОБЛКОМСЕЛЬХОЗ)

ПРИКАЗ

12 февраля 2025 г.

№ 41

Волгоград

О минимальном объёме внесения удобрений, используемых
при выращивании овощей открытого грунта и картофеля

В соответствии с подпунктом 2 пункта 2.7 Порядка предоставления субсидий на возмещение части затрат на 1 тонну произведённого картофеля и подпунктом 2 пункта 2.7 Порядка предоставления субсидий на возмещение части затрат на 1 тонну произведённых овощей открытого грунта, утверждённых постановлением Администрации Волгоградской области от 08.12.2022 № 746-п "О предоставлении субсидий на возмещение части затрат на 1 тонну произведённых картофеля и овощей открытого грунта",

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить минимальный объём внесения удобрений:

на 1 гектар посевной площади, занятой картофелем в отчётном году, в размере 150 килограммов на 1 гектар в пересчёте на действующее вещество;

на 1 гектар посевной площади, занятой овощами открытого грунта, в размере 150 килограммов на 1 гектар в пересчёте на действующее вещество по каждой культуре, предъявляемой к субсидированию.

В целях настоящего приказа объём внесения удобрений на 1 га по каждой сельскохозяйственной культуре рассчитывается по формуле $V = \frac{\sum V_i}{S}$, где:

V – объём внесения удобрений на 1 га посевной площади, занятой сельскохозяйственной культурой;

$\sum V_i$ – сумма масс удобрений, внесённых в отчётном году, но не позднее 1 августа, на посевную площадь сельскохозяйственной культуры, предъявляемой к субсидированию (в килограммах в пересчёте на действующее вещество);

S – посевная площадь сельскохозяйственной культуры, предъявляемой к субсидированию, в отчётном году (га).

2. Признать утратившим силу приказ комитета сельского хозяйства Волгоградской области от 14.03.2023 № 102 "О минимальном

объёме внесения удобрений, используемых при выращивании овощей открытого грунта и картофеля".

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Председатель комитета



М.А.Долгов