



107078 г. Москва, ул. Садовая-Спаская, 11/1

тел/факс: (495) 661-09-91, 280-03-02, e-mail: rscenter@mail.ru, [http://: rossehoscenter.ru](http://rossehoscenter.ru)

Краткие итоги выращивания технической конопли на территории Российской Федерации в 2024 году

Посевы технической конопли по данным Росстата (предварительные данные) в 2024 году в Российской Федерации составили 16,5 тыс. га, в 2023 году – 11,4 тыс. га, произошло увеличение посевов конопли на 5,1 тыс. га. Особенно увеличены посевные площади в Приволжском федеральном округе 9,8 тыс. га, в Центральном федеральном округе 4,2 тыс. га.



Появились новые регионы выращивания этой культуры: Калужская область, Тамбовская область, Костромская область, Иркутская область, Чувашская Республика, Республика Марий Эл.

В настоящее время техническая конопля высеивается более чем в 30 регионах Российской Федерации. Коноплю выращивают сельскохозяйственные организации, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели.



Наибольшие посевные площади технической конопли находятся в Владимирской области (1,2 тыс. га), Пермском крае (1,1 тыс. га), Удмуртской Республике (0,5 тыс. га), Ивановской области (0,5 тыс. га), Брянской области (0,4 тыс. га), Костромской области (0,4 тыс. га), Псковской области (0,4 тыс. га) и Курганской области (0,4 тыс. га).

В 2024 году в Российской Федерации было высеяно 17 сортов технической конопли.

Сорта-лидеры технической конопли в 2024 году

РОДНИК – 24,5%

НАДЕЖДА – 17,7%

СЕЙМ – 11,7%

Увеличению производства технической конопли в регионах способствует государственная поддержка отрасли из федерального и регионального бюджетов.

ФГБУ «Россельхозцентр» в рамках государственного задания ведет регулярный мониторинг за ходом посевной и уборочной кампаний технической конопли, отдельная информация об этом регулярно публикуется в нашем информационном телеграмм-канале:

«Россельхозцентр: лен и конопля»

Присоединяйтесь по ссылке <https://t.me/rsclenkonoplia>

