



107139 г. Москва, Орликов пер., 1/11

тел/факс: (495) 661-09-91, 733-98-35, e-mail: rscenter@mail.ru, <http://rosselhoscenter.com>

Мониторинг неиспользуемых, зарастающим сорной, древесной и кустарниковой растительностью земель сельскохозяйственного назначения на территории Российской Федерации в 2022 году




ФГБУ «Россельхозцентр», согласно Протоколу селекторного совещания №АР-19/24 от 14 января 2022 г. под председательством заместителя Министра сельского хозяйства Российской Федерации А.В. Разина, проводит обследования по выявлению неиспользуемых земель, зарастающих сорной, древесной и кустарниковой растительностью ежемесячно. В целом данная работа ведется сотрудниками ФГБУ «Россельхозцентр» с 2021 года.

В 2022 году специалистами филиалов ФГБУ «Россельхозцентр» было обследовано **11 834,05 тыс. га** земель сельскохозяйственного назначения, выявлено **144,04 тыс. га** неиспользуемых земель и направлено **214 писем** в территориальные управления Россельхознадзора.

Больше всего обследовано площадей и выявлено в 2022 году было в Приволжском федеральном округе – 76,38 тыс. га неиспользуемых земель,

Сибирском федеральном округе – 29,18 тыс. га, в Южном федеральном округе – 20,9 тыс. га, Уральском федеральном округе – 6,49 тыс. га, в Центральном федеральном округе – 4,74 тыс. га, в Северо-Западном федеральном округе – 3,65 тыс. га, в Дальневосточном федеральном округе – 2,65 тыс. га.



Федеральный округ	Обследовано объектов, тыс. га	Вывявлено объектов, тыс. га
РФ	11 834,05	144,04
Центральный федеральный округ	818,97	4,74
Северо-Западный федеральный округ	199,56	3,65
Южный федеральный округ	2 296,39	20,95
Северо-Кавказский федеральный округ	428,45	-
Приволжский федеральный округ	4 514,04	76,38
Уральский федеральный округ	2 444,51	6,49
Сибирский федеральный округ	940,84	29,18
Дальневосточный федеральный округ	191,30	2,65

Лидерами по обследованным площадям в 2022 году являются Саратовская область – 43,26 тыс. га выявлено неиспользуемых земель, Республика Хакасия 20,74 тыс. га, Волгоградская область – 18,31 тыс. га, Республика Башкортостан – 17,87 тыс. га. В настоящее время работа по выявлению неиспользуемых, зарастающим сорной, древесной и кустарниковой растительностью земель сельскохозяйственного назначения продолжается.