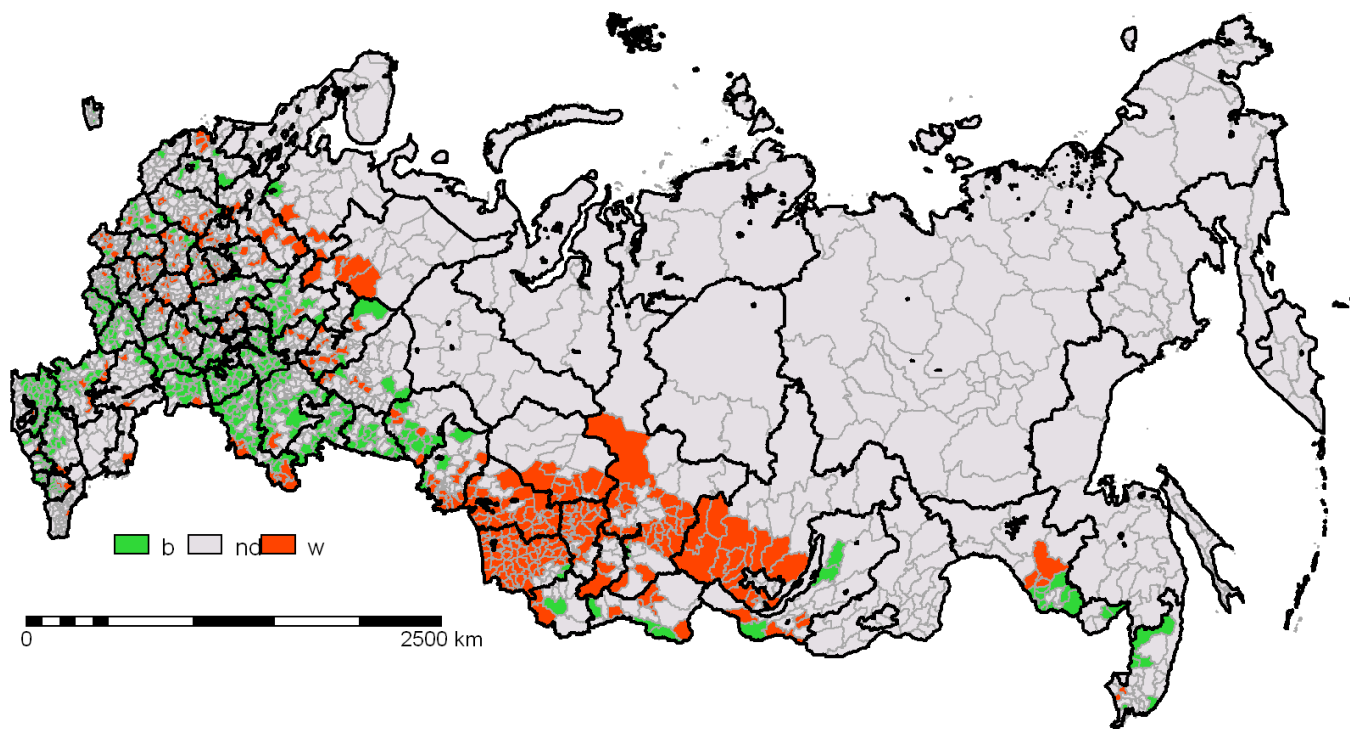


СОСТОЯНИЕ ПОСЕВОВ ЯРОВЫХ КУЛЬТУР В РОССИИ**СИТУАЦИЯ НА СЕРЕДИНУ АВГУСТА 2011 ГОДА****(результаты спутникового мониторинга)**

Анализ состояния посевов был проведен с использованием спутникового сервиса анализа вегетации «ВЕГА» (<http://vega.smislalab.ru/>). Анализировалось состояние посевов яровых культур. Результаты анализа, в обобщенном на уровне отдельных административных районов виде, представлены ниже.

ИЗМЕНЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ПОСЕВОВ С СЕРЕДИНЫ ИЮНЯ ДО СЕРЕДИНЫ АВГУСТА 2011 ГОДА

Сравнение состояния посевов яровых культур, определенного по спутниковым данным, показывает, что ситуация улучшилась во многих регионах Европейской части России: в Поволжье, Приуралье, на юге России. В то же время, состояние посевов яровых культур ухудшилось (особенно в последние недели) в Центральной России: во многих районах Тульской, Рязанской, Московской, Орловской и Брянской областей. Кроме того, ухудшилось состояние посевов яровых на востоке Оренбургской области. Однако наиболее существенное ухудшение состояния посевов произошло на востоке Западной Сибири: в Алтайском крае, Новосибирской, Кемеровской, Иркутской областях, Красноярском крае и в Хакасии.



Изменение состояния посевов яровых культур с середины июня до середины августа 2011 года

(b - состояние улучшилось, n - состояние не изменилось, w - состояние ухудшилось)

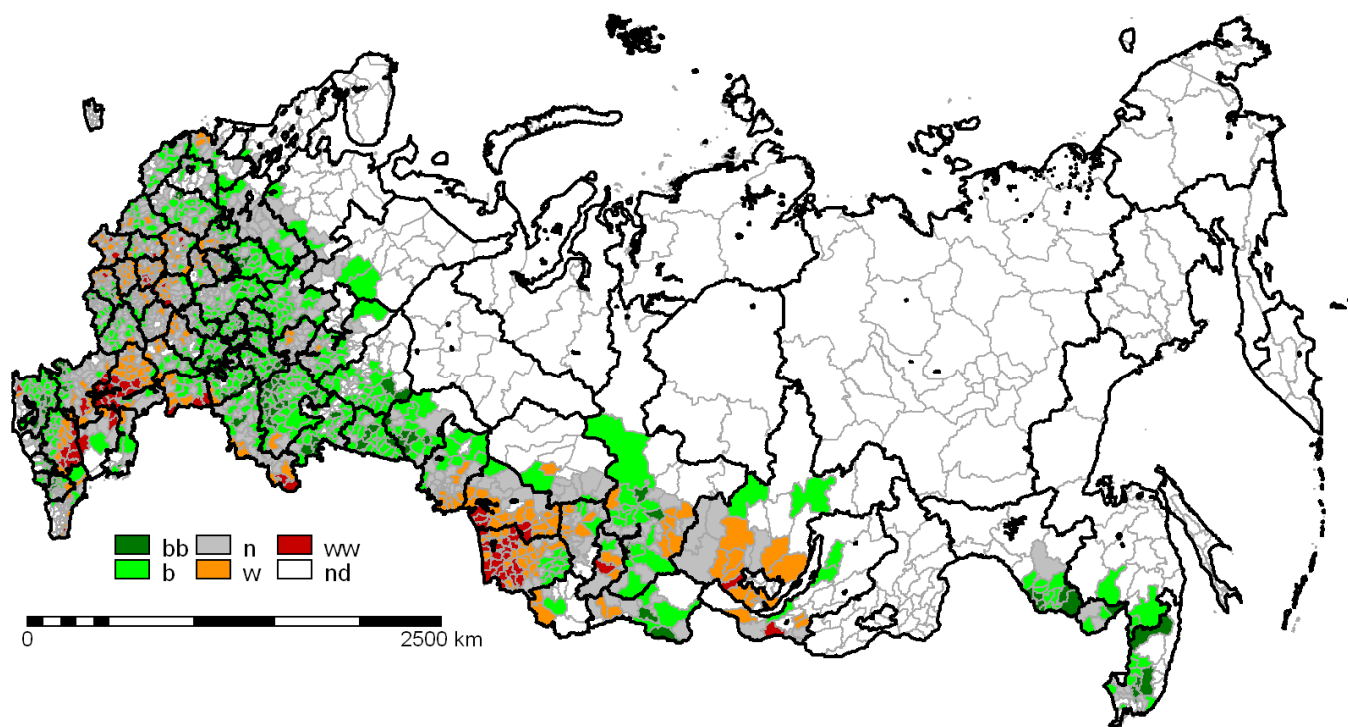
agro@smis.iki.rssi.ru

(495)-3335313

Отдел технологий спутникового мониторинга ИКИ РАН
117997 г. Москва, ул. Профсоюзная, 84/32

СОСТОЯНИЕ ПОСЕВОВ ЯРОВЫХ КУЛЬТУР НА СЕРЕДИНУ АВГУСТА 2011 ГОДА

Посевы яровых культур в середине августа 2011 находятся в более хорошем состоянии по сравнению со средним многолетним на Дальнем Востоке, на севере Европейской части России, и в особенности в Приуралье и в Поволжье. Лучше нормы состояние в Белгородской и Воронежской областях, а также в Краснодарском крае и на западе Ставрополья. Намного хуже нормы состояние яровых посевов в Волгоградской области (особенно на юге), на востоке Ставропольского края, на юге Новосибирской области и в западной половине Алтайского края. Также намного хуже нормы состояние посевов в ряде административных районов Тульской, Брянской, Рязанской областей, а также на востоке Саратовской и Оренбургской областей.



Состояние посевов яровых культур в сравнении со средним многолетним на середину августа 2011 года

(bb – гораздо лучше, b - лучше, n - близко к среднему, w - хуже, ww - гораздо хуже)

Таким образом, на середину августа 2011 года в целом по России состояние посевов яровых культур лучше среднего многолетнего в северном и центральном Поволжье, Приуралье, на юге ЦЧО и в Краснодарском крае. Ситуация хуже нормы в Волгоградской области, на востоке Ставрополья, и особенно в Алтайском крае и Новосибирской области. Причем в последних двух регионах – ситуация по сравнению с серединой июня 2011 года ухудшилась.

Более детальный анализ состояния посевов возможен для любого региона России по запросу.