Портал Автоматизации Документооборота членов ABBP

Раздел «Виноградники»





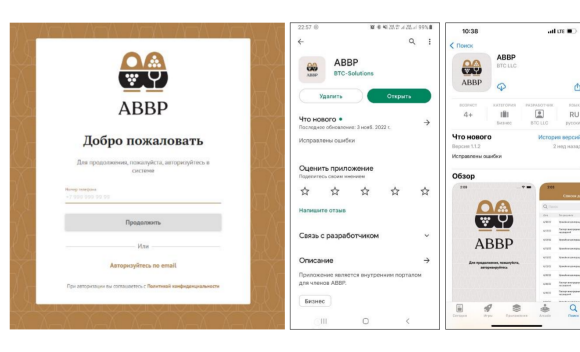
Цели создания Портала

- Автоматизация создания отчетных форм членов ABBP (согласно Федерального закона № 468-ФЗ «О виноградарстве и виноделии в РФ):
 - Декларация производственного баланса продукции виноградарства и виноделия,
 - Урожайная Декларация,
 - Паспорт виноградных насаждений.
- 2. Верификация данных в хронологии.
- 3. Автоматизированный обмен данными с ФОИВами.



Контроль доступа к Порталу

- Адрес Портала: https://lk.rvwa.ru
- Только авторизованные пользователи. Авторизация – по письму Генерального директора компании.
- Два способа авторизации:
 - по номеру мобильного телефона
 - по email

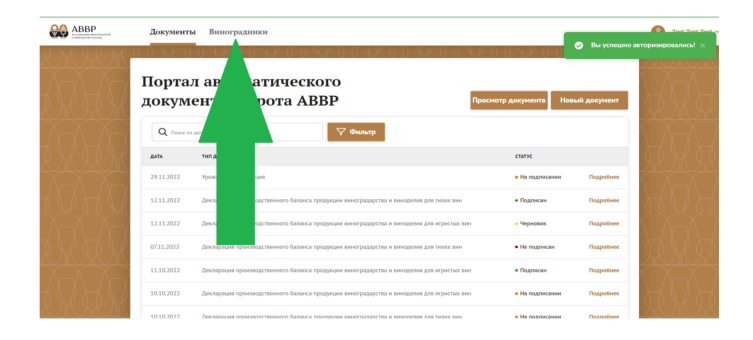


RU

nvecke

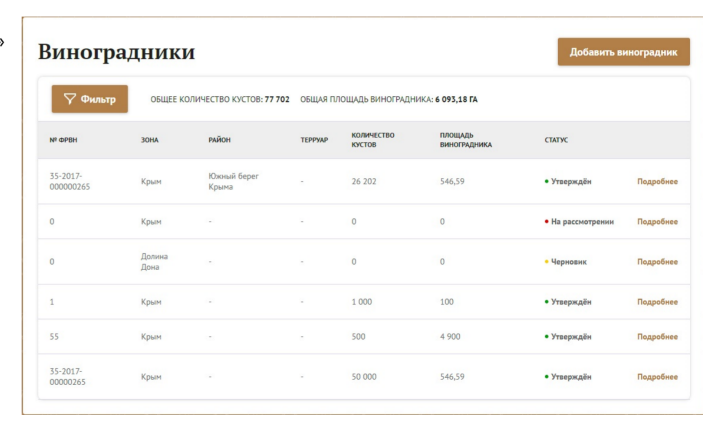
Новый инструмент Портала - Виноградники

Для перехода в раздел «Виноградники» необходимо нажать на надпись «Виноградники», расположенную в верхней части Главного меню.



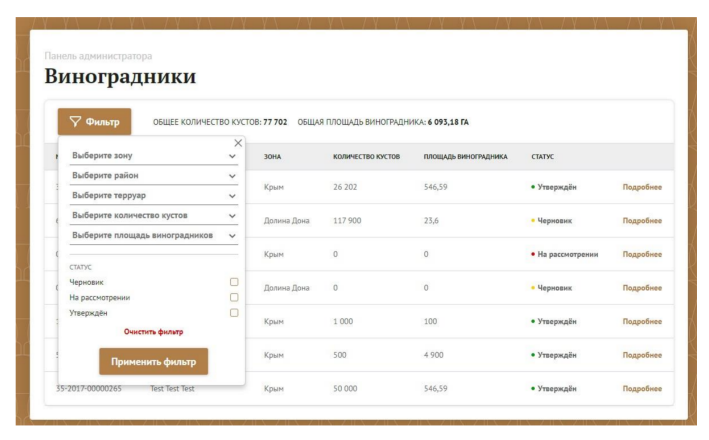
Новый инструмент Портала - Виноградники

- На главном экране меню «Виноградники» отображен список виноградников, добавленных пользователем, общее количество кустов и площадь утвержденных виноградников.
- В каждой строке отображаются номер виноградника в ФРВН, зона, район, терруар, количество кустов и площадь, а так же текущий статус виноградника («черновик» / «на рассмотрении» / «утвержден») и кнопка [подробнее].

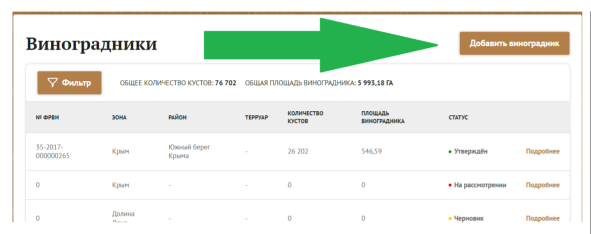


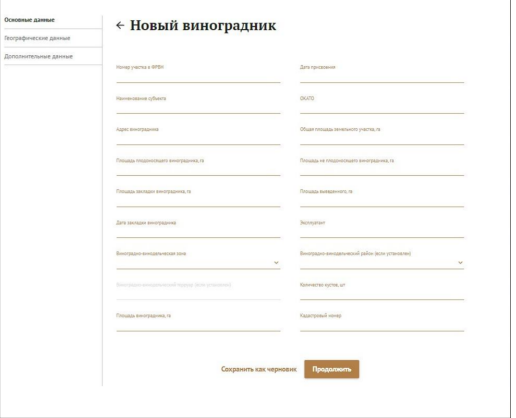
Новый инструмент Портала - Виноградники

- Поиск конкретного виноградника/виноградников
 - инструмент «Фильтр»

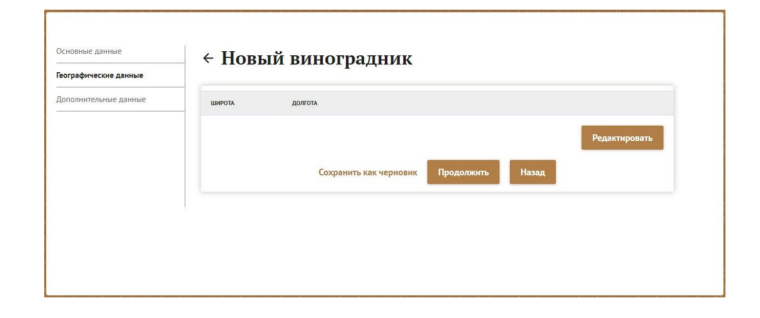


Добавление нового виноградника

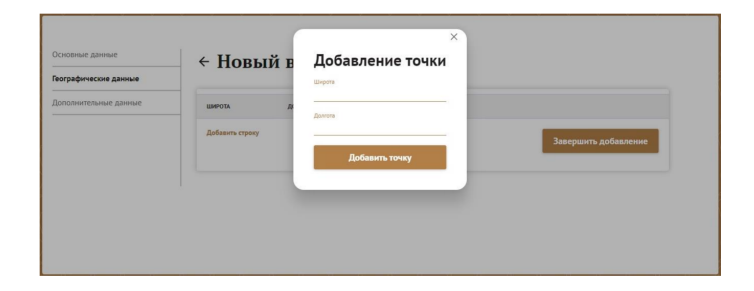




• Подраздел
«Географические данные»
отображает ранее
введенные координаты
углов виноградника и
позволяет редактировать
эти данные.

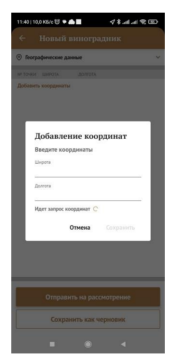


• Подраздел
«Географические данные»
отображает ранее
введенные координаты
углов виноградника и
позволяет редактировать
эти данные.



Координаты точек можно распознать и ввести в Портал с помощью смартфона с GPS/Глонасс позиционированием

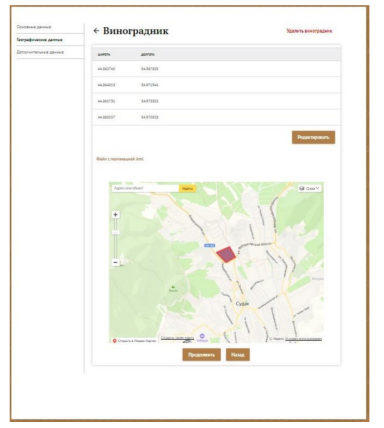








 При введении 3 и более координат Портал автоматически в дальнейшем создаст kml-файл.



Новый виноградник. Дополнительные данные

Также возможно (опционально) указать геофизические (например, высота над уровнем моря, крутизна склона) и климатические (например, продолжительность вегетации, температуры) характеристики



Благодарим за внимание!



