



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ  
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ГОРОДУ МОСКВА, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

**ПРИКАЗ**

от 14 июля 2022

№ 596

Москва

**О введении карантинного фитосанитарного режима  
и об установлении карантинной фитосанитарной зоны**

В связи с выявлением очага карантинного объекта – табачной белокрылки (*Bemisia tabaci* Gen.), включенного в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158, в целях предупреждения распространения, локализации ликвидации очагов данного карантинного объекта, в соответствии со статьями 18,19 и 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», заключением о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта от 17.06.2021 № 682-о.1.21, выданным ФГБУ «ВНИИКР», п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести карантинный фитосанитарный режим, установить карантинную фитосанитарную зону по табачной белокрылке (*Bemisia tabaci* Gen.) в границах блока №2 новой фондовой оранжереи по адресу: г. Москва, ул. Ботаническая, д. 4, стр. 6 и находящегося в бессрочном (постоянном) пользовании ФГБУ Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина (ГБС РАН), с кадастровым номером 77:02:0018011:77. Площадь очага карантинного объекта 0,09385 га (водное отделение №19), площадь буферной зоны 0,169 га. Общая площадь карантинной фитосанитарной зоны 0,26285 га.

2. Установить карантинный фитосанитарный режим в карантинной фитосанитарной зоне, предусматривающий проведение карантинных фитосанитарных мероприятий по профилактике и борьбе с табачной белокрылкой (*Bemisia tabaci* Gen.), а также мероприятий, направленных на предотвращение распространения карантинного объекта за пределы карантинной фитосанитарной зоны, согласно приложению.

3. Утвердить программу локализации очага табачной белокрылки (*Bemisia tabaci* Gen.) и ликвидации популяции карантинного объекта (приложение).

4. Отделу государственного фитосанитарного надзора (Д.А.Случанко) в течение одного рабочего дня подготовить информацию в Россельхознадзор о введении карантинного фитосанитарного режима, установлении карантинной фитосанитарной зоны и о наложении карантина по табачной белокрылке (*Bemisia tabaci* Gen.).

5. Организационно-плановому отделу (В.В.Товмасын) в течение одного рабочего дня разместить указанную информацию и настоящий приказ на официальном сайте Управления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение: на 3 л.

Заместитель Руководителя



Д.В.Васин

Приложение 1  
НОВАЯ ФОНДОВАЯ ОРАВИТЕЛЯ  
Блок № 2 Водное  
отделение



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)**

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
**ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР КАРАНТИНА РАСТЕНИЙ  
(ФГБУ «ВНИИКР»)**

Испытательный лабораторный центр ФГБУ «ВНИИКР»

140150, РОССИЯ, Московская обл., г. Раменское, рабочий поселок Быково, улица Пограничная, дом 32.

Аттестат аккредитации № RA.RU.21NE52 от 07.06.2018

(АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ)

Протокол исследований (испытаний) № 682 - о.1.21 от 16.06.2021 г.

**1. Заказчик:**

Управление Россельхознадзора по г. Москва, Московской и Тульской областям., г. Москва, пр. Маршала Жукова, д.1

(НАИМЕНОВАНИЕ, АДРЕС)

**2. Наименование образца (пробы):** обследование территории сада

**3. Пронхождение:**

г. Москва, ул. Ботаническая, д.4, стр. 6, ФГБУ Главный ботанический сад им. Цицина Н.В. РАН

**4. Место назначения:**

Управление Россельхознадзора по г. Москва, Московской и Тульской областям., г. Москва, пр. Маршала Жукова, д.1

**5. Количество/вес/ объем образца (пробы):**

5 образцов(ов)/проб(а) 4 пробирки, вегет. части растений

**6. Номер сейф-пакета/пломбы/иной идентификатор:**

с/п 409330, 409332, 409333, 409335, 409336

**7. Дата поступления образца (пробы) на исследование (испытание):**

04.06.2021 16.31

**8. Образец (проба) отобраны согласно (ссылка на документ/метод по отбору образцов):**

образцы предоставлены заказчиком

**9. Дата отбора образца (пробы), акт/план отбора (дата и номер при необходимости):**

04.06.2021

**10. Продукция или объект, от которых отобран образец (проба):**

обследование территории сада

**11. Состояние образца (пробы) (удовлетворительное или неудовлетворительное):**

удовлетворительное

**12. Имеется приложение с информацией об образцах (пробах) на 7 листах.**

**13. Результаты исследований (испытаний) согласно области аккредитации:**

№ п/п	Наименование показателя	Методика исследования (испытания)	Результат исследования (испытания) с указанием шифра зараженного образца (экспоненного) образца (пробы)	Дата окончания исследования (испытания) и примечание
Энтомологическое исследование (испытание)				
1	Червец Комптона <i>Pseudococcus comstocki</i> (Kuwana)	МР ВНИИКР № 11-2013	Не выявлено (-)	10.06.2021
2	Японский жук <i>Popillia japonica</i> Newm.	СТО ВНИИКР 2.032	Не выявлено (-)	10.06.2021
3	Калифорнийская щитовка <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> Comst.	СТО ВНИИКР 2.004	Не выявлено (-)	10.06.2021
4	Табачная белокрылка <i>Bemisia tabaci</i> Gen.	СТО ВНИИКР 2.030	Выявлено (+) во всех образцах	10.06.2021
5	Западный цветочный (калифорнийский) трипс <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg.	МР ВНИИКР № 49 - 2007	Не выявлено (-)	10.06.2021

Примечание: результаты относятся только к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания); данный протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ФГБУ «ВНИИКР»

Протокол оформил:

техник I категории ИЛЦ Ю.М. Дьякова  
(должность, ФИО, подпись)

Утвердил:

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ**  
НАЧАЛЬНИКА ИЛЦ  
ПАВЫЧЕВА Е.С.



Ф-05(ДП-01.09.01)

№ Приложение к Протоколу исследований (испытаний)  
682 - о.1.21 16.06.2021 г.

№ п/п	Шифр образца (пробы)	Наименование образца (пробы)	ед. изм.	кол-во (объем образца)	Примечание
1	682 - о.1.21-1	энтомообъекты в пробирке	шт	1	с/п 409332
2	682 - о.1.21-2	энтомообъекты в пробирке	шт	1	с/п 409333
3	682 - о.1.21-3	энтомообъекты в пробирке	шт	1	с/п 409330
4	682 - о.1.21-4	энтомообъекты в пробирке	шт	1	с/п 409335
5	682 - о.1.21-5	вегетативные части соцветий крупноцветковой	шт	2	с/п 409336

**Программа локализации очага карантинного объекта  
и ликвидации популяции карантинного объекта**

табачной белокрылки (*Bemisia tabaci* Gen.), в границах блока №2 новой  
фондовой оранжереи общей площадью 0, 26285 га, площадью очага  
карантинного объекта 0,09385 га (водное отделение №19), площадью буферной  
зоны 0,169 га с кадастровым номером 77:02:00182011:77 по адресу: г. Москва,  
ул. Ботаническая д. 4, стр. 6.

№	Проводимые мероприятия	Сроки	Исполнитель
1	Запрещается вывоз за пределы карантинной фитосанитарной зоны подкарантинной продукции без установления карантинного фитосанитарного состояния. Все партии подкарантинной продукции при вывозе из установленной карантинной фитосанитарной зоны должны сопровождаться карантинными сертификатами.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
2	Обеспечить контроль возможных путей распространения табачной белокрылки из карантинной фитосанитарной зоны.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
3	Проводить очистку и мойку инструментов, тары перед вывозом из карантинной фитосанитарной зоны в специально отведенных местах.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
4	Для ликвидации очага табачной белокрылки проводить обработку зараженных табачной белокрылкой растений, разрешенными к применению на территории Российской Федерации, химическими и биопестицидными препаратами.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта

№	Проводимые мероприятия	Сроки	Исполнитель
5	Проводить уничтожение наиболее заселенных табачной белокрылкой растений-хозяев доступными в данном месте производства физическими (сжиганием) или химическими (хлорная известь) методами в специально отведенных для этого местах при помощи соответствующего оборудования.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
6	Проводить обеззараживание оборудования и теплицы соответствующими препаратами и методами.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
7	Для предотвращения распространения табачной белокрылки экранировать вентиляционные и прочие отверстия, используя специальные материалы, препятствующие проникновению табачной белокрылки.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
8	Для снижения численности табачной белокрылки в карантинной фитосанитарной зоне установить цветные ловушки.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
9	При обнаружении карантинных вредных объектов или признаков, указывающих на их наличии, информировать Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в области карантина растений, или его территориальный орган.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
10	Для оценки эффективности мероприятий по ликвидации и локализации очага табачной белокрылки проводят мониторинг, включающий: осмотр растений, цветных клеевых ловушек и растений-индикаторов.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта

№	Проводимые мероприятия	Сроки	Исполнитель
11	Назначить ответственного за исполнением мероприятий по борьбе с табачной белокрылкой.	немедленно	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
12	Проводить контрольные карантинные фитосанитарные обследования для определения динамики очага и оценки эффективности программы локализации и ликвидации очага.	июнь – сентябрь до полной ликвидации очага	Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в области карантина растений, или его территориальный орган

Критерием установления факта ликвидации популяции табачной белокрылки и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие живых особей табачной белокрылки в карантинной фитосанитарной зоне в течение одного года, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ  
НАДЗОРУ (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр  
карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»)

Испытательная лаборатория Территориального отдела ФГБУ «ВНИИКР»  
в городе Москве

123308, Россия, г. Москва, пр-т Маршала Жукова, д. 1



СЕРЖДАЮ  
нование документа  
инициалы, фамилия  
2021

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
карантинной фитосанитарной экспертизы

№ 682-о.1.21

от «17» июня 2021 г.

Специалистом (ми): Ушковой М.В.

проведены исследования образцов (проб), представленных Управлением Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям, отобранных главным государственным инспектором отдела фитосанитарного надзора Разумовой Т.Н.

Сведения о представленных образцах (пробах): обследование территории сада, 5 образцов/проб 4 пробирки, вегетативные части растений с/п. 409330, 409332, 409333, 409335, 409336

Наименование и место нахождения обследуемого объекта: г. Москва, ул. Ботаническая, д.4, стр.6, ФГБУ Главный ботанический сад им. Цицина Н.В., РАН

Объем партии, от которой отобраны образцы (пробы) или площадь подкарантинного объекта:

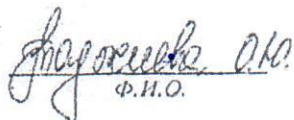
Наименование и количество представленных образцов (проб): 5 образцов/проб 4 пробирки, вегетативные части растений

Состояние образцов (проб): удовлетворительное

В результате проведенных исследований, на основании Протоколов исследований: № 2 от «04» июня 2021 г., Протокола (-ов) исследований (испытаний) № 682-о.1.21 от «16» июня 2021г., установлено: в представленных образцах выявлен карантинный объект табачная белокрылка *Bemisia tabaci* Gen.

Вывод: Выявлен карантинный объект табачная белокрылка *Bemisia tabaci* Gen., имеющий значение для Российской Федерации

Исполнитель (ли)  
подпись

  
Ф.И.О.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение  
ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР КАРАНТИНА РАСТЕНИЙ  
(ФГБУ «ВНИИКР»)**

Испытательный лабораторный центр ФГБУ "ВНИИКР"

140150, РОССИЯ, Московская обл., г. Раменское, рабочий поселок Быково, улица Пограничная, дом 32.

Аттестат аккредитации № RA.RU.21NES2 от 07.06.2018  
(АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ)

Протокол исследований (испытаний) № 682 - о.1.21 от 16.06.2021 г.

**1. Заказчик:**

Управление Россельхознадзора по г. Москва, Московской и Тульской областям., г. Москва, пр. Маршала Жукова, д.1

(НАИМЕНОВАНИЕ, АДРЕС)

**2. Наименование образца (пробы):** обследование территории сада

**3. Происхождение:**

г. Москва, ул. Ботаническая, д.4, стр. 6, ФГБУ Главный ботанический сад им. Цицина Н.В. РАН

**4. Место назначения:**

Управление Россельхознадзора по г. Москва, Московской и Тульской областям., г. Москва, пр. Маршала Жукова, д.1

**5. Количество/вес/ объем образца (пробы):**

5 образцов(ов)/проб(а) 4 пробирки, вегет. части растений

**6. Номер сейф-пакета/пломбы/иной идентификатор:**

с/п 409330, 409332, 409333, 409335, 409336

**7. Дата поступления образца (пробы) на исследование (испытание):**

04.06.2021 16.31

**8. Образец (проба) отобраны согласно (ссылка на документ/метод по отбору образцов):**  
образцы предоставлены заказчиком

**9. Дата отбора образца (пробы), акт/план отбора (дата и номер при необходимости):**  
04.06.2021

**10. Продукция или объект, от которых отобран образец (проба):**  
обследование территории сада

**11. Состояние образца (пробы) (удовлетворительное или неудовлетворительное):**

удовлетворительное

**12. Имеется приложение с информацией об образцах (пробах) на 7 листах.**

**13. Результаты исследований (испытаний) согласно области аккредитации:**

№ п/п	Наименование показателя	Методика исследования (испытания)	Результат исследования (испытания) с указанием шифра зараженного (засоренного) образца (пробы)	Дата окончания исследования (испытания) и примечание
Энтомологическое исследование (испытание)				
1	Червец Комстока <i>Pseudococcus comstocki</i> (Kuwana)	МР ВНИИКР № 11-2013	Не выявлено (-)	10.06.2021
2	Японский жук <i>Popillia japonica</i> Newm.	СТО ВНИИКР 2.032	Не выявлено (-)	10.06.2021
3	Калифорнийская шгтовка <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> Comst.	СТО ВНИИКР 2.004	Не выявлено (-)	10.06.2021
4	Табачная белокрылка <i>Bemisia tabaci</i> Gen.	СТО ВНИИКР 2.030	Выявлено (+) во всех образцах	10.06.2021
5	Западный цветочный (калифорнийский) трипс <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg.	МР ВНИИКР № 49 - 2007	Не выявлено (-)	10.06.2021

Примечание: результаты относятся только к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания); данный протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ФГБУ "ВНИИКР"

Протокол оформил:

техник I категории ИЛЦ Ю.М. Дьякова  
(должность, ФИО, подпись)

Утвердил:

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ**  
НАЧАЛЬНИКА ЦЕНТРА  
ПАНЫЧЕВА Ю.С.



№

Приложение к Протоколу исследований (испытаний)  
682 - о.1.21

16.06.2021 г.

Ф-05(ДП-01.09.01)

№ п/п	Шифр образца (пробы)	Наименование образца (пробы)	ед. изм.	кол-во (объем образца)	Примечание
1	682 - о.1.21-1	энтомообъекты в пробирке	шт	1	с/п 409332
2	682 - о.1.21-2	энтомообъекты в пробирке	шт	1	с/п 409333
3	682 - о.1.21-3	энтомообъекты в пробирке	шт	1	с/п 409330
4	682 - о.1.21-4	энтомообъекты в пробирке	шт	1	с/п 409335
5	682 - о.1.21-5	вегетативные части соландры крупноцветковой	шт	2	с/п 409336

Приложение 1  
НОВАЯ ФОНДОВАЯ ОРАКУЛЕРЯ  
Блок № 2 Божное  
Отделение

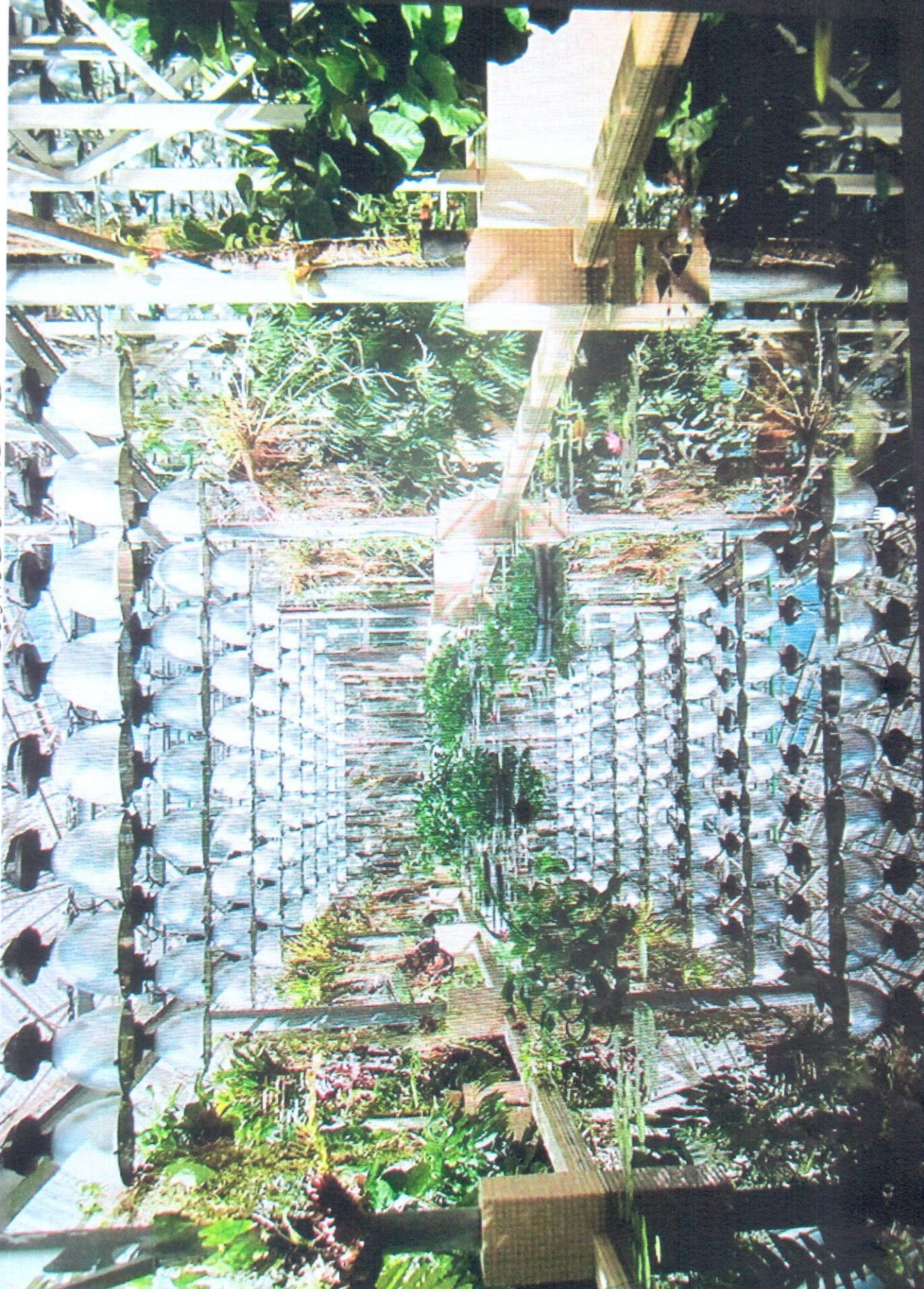




Блок №2

09/07/2021 10:29

водное отделение



09/07/2021 10:31

Перейти

Реклама 18+

См. также в Москве Доставка