

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА
XV специализированной выставки
«Защищённый грунт России»
 г. Москва, ВДНХ, павильон № 75,
6-8 июня 2018 г.
6 июня

11 ⁰⁰ - 11 ³⁰	Официальное открытие выставки. Награждение лауреатов конкурса «Всероссийская марка (III тысячелетие) Знак качества XXI века».
11 ³⁰ - 12 ³⁰	Ознакомление со стендами выставки.
12 ³⁰ - 13 ⁰⁰	Презентация компании GRODAN, Голландия.
10 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	Работа на стендах.
14 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰	<p>Работа конкурсной комиссии по проведению конкурсов по номинациям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Высокое качество продукции защищенного грунта (грибы, овощи, цветы).</i> - <i>Создание и внедрение новых высокоурожайных гибридов овощных культур защищенного грунта.</i> - <i>Лучший инновационный проект 2016-2017 гг. по строительству теплиц.</i> - <i>Новые разработки инженерно-технологических систем, оборудования и материалов для теплиц.</i>

7 июня

10 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	Работа на стендах.	
Круглые столы:		
11 ⁰⁰ - 12 ³⁰	Зал № 237 50 чел.	<p>Эволюция селекции – пять ударных пятилеток российской селекционно-семеноводческой компании</p> <p><i>Модератор: Сергей Федорович Гавриш</i> – председатель совета директоров компании «Гавриш», профессор, д. с.-х. наук</p>
13 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	Зал № 237 50 чел.	<p>Тепличное производство в России: инновационные устойчивые технологии и эффективность.</p> <p>Вступительное слово <i>Наталья Дмитриевна Рогова</i> - генеральный директор ассоциации «Теплицы России» <i>Меувес Браувер</i> - советник по вопросам сельского хозяйства Посольства Королевства Нидерландов</p> <p>Презентации голландских компаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Органические семена овощей для выращивания сертифицированной органической продукции- <i>Олег Гладуняк</i>, ENZA Zaden – Биологические агенты как выгодная и устойчивая альтернатива химическим пестицидам- <i>Роман Архинов</i>, Koppert RUS - Экономия электроэнергии в теплицах в результате использования инновационного LED- освещения - <i>Вим Стеехс (Wim Steeghs)</i>, Philips LED Solutions – Экологически чистые материалы для тепличного овощеводства (подвязочный материал для овощей – шпагаты/веревки) - <i>Йорис ван Калкар (Joris van Calcar)</i>, Lankhorst Yarns - Вопросы-ответы, заключительное слово
15 ³⁰ - 17 ³⁰	Зал № 237 50 чел.	<p>Вопросы развития промышленного производства культивируемых грибов в России.</p> <p><i>Модератор: Владимир Александрович Подземельных</i> – заместитель генерального директора ассоциации «Теплицы России».</p> <p>Обсуждаемые темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разработка комплексных проектов по производству грибов.

		<p>-Производство отечественного оборудования, компоста, мицелия. -Выращивание различных видов культивируемых грибов. <i>Участники: МГУ, предприятия- производители грибов, мицелия, компоста (субстрата), оборудования для культивируемых грибов.</i> Интерагро, Christiaens Group BV, Грибная радуга, ГРИБНАЯ КОМПАНИЯ Сантана, Зеленая линия, Агрогриб, Грибная страна, Русский гриб, ТАТПРОФ,</p>
11 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	Зал № 238 50 чел.	<p>Выращивание растений с применением искусственного досвечивания. Модератор: Владимир Одинцов – представитель компании GRODAN, Голландия. Обсуждаемые темы: - Баланс культуры, климат, минеральное питание, стратегия поливов. - Подбор и правильное использование субстрата для «светокультуры». - Технология NG 2.0 и новый субстрат от компании Grodan.</p>
11 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Зал № 239 50 чел.	<p>Применение современных систем ассимиляционного освещения в защищенном грунте. Модератор: Николай Сергеевич Детков – главный специалист ассоциации «Теплицы России», к. с.-х. наук. Обсуждаемые темы: - Эффективные системы электродосвечивания для выращивания растений методом светокультуры в современных тепличных комплексах. - Тепличное освещение: светокультура + LEDификация всех теплиц? -Светодиодные светильники для тепличных хозяйств, модели существующие на рынке РФ на сегодняшний день от производителей Европы и Азии. Основные требования к их показателям и характеристикам. - Как правильно выбрать светотехническое оборудование для выращивания «светокультуры» овощей и цветов. - Решения OSRAM для искусственного освещения растений. Выступающие: Владимир Михайлович Пчелин–генеральный директор ООО «Рефлакс». Леонид Борисович Прикупец - заведующий лабораторией ООО «ВНИСИ им. С.И. Вавилова», ведущий консультант ООО «БЛ ТРЕЙД», к. т. наук. Вячеслав Миллер – Управляющий ООО «ГРУППА ЮНИОН» Александр Дмитриев - директор по развитию ООО «Стройтех». Юрий Борисович Рабинович –заместитель директора ООО НПП «НФЛ». Мамадалиев Фархад, менеджер по развитию ООО «Осрам», г. Москва. Александр Декстер – ООО «Бош Термотехника», г. Санкт-Петербург.</p>
13 ³⁰ -17 ³⁰	Зал № 239 50 чел.	<p>Российский рынок продукции защищенного грунта. Правила эффективного взаимодействия с торговыми сетями и логистическими центрами. Модератор: Наталия Дмитриевна Рогова – генеральный директор ассоциации «Теплицы России». Вопросы к обсуждению: - Потребительский спрос на свежие овощи и грибы. Повышение качества тепличной продукции, как основной фактор спроса; - Объединение товарной овощной продукции различных производителей на торговой площадке, роль оптово-распределительных центров; - Важность хранения, охлаждения и дистрибуции для увеличения рыночной доли продукции. Сортировка овощной и грибной продукции. Фасовка, упаковка и их влияние на стоимость товара на полке. Участники: <i>представители Минсельхоза России, федеральных и региональных торговых сетей, ОРЦ, логистических центров и торговых домов, тепличных предприятий по реализации овощей.</i></p>

8 июня

14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	Подведение итогов конкурсов. Награждение: вручение дипломов, подарков и наград.
------------------------------------	---

