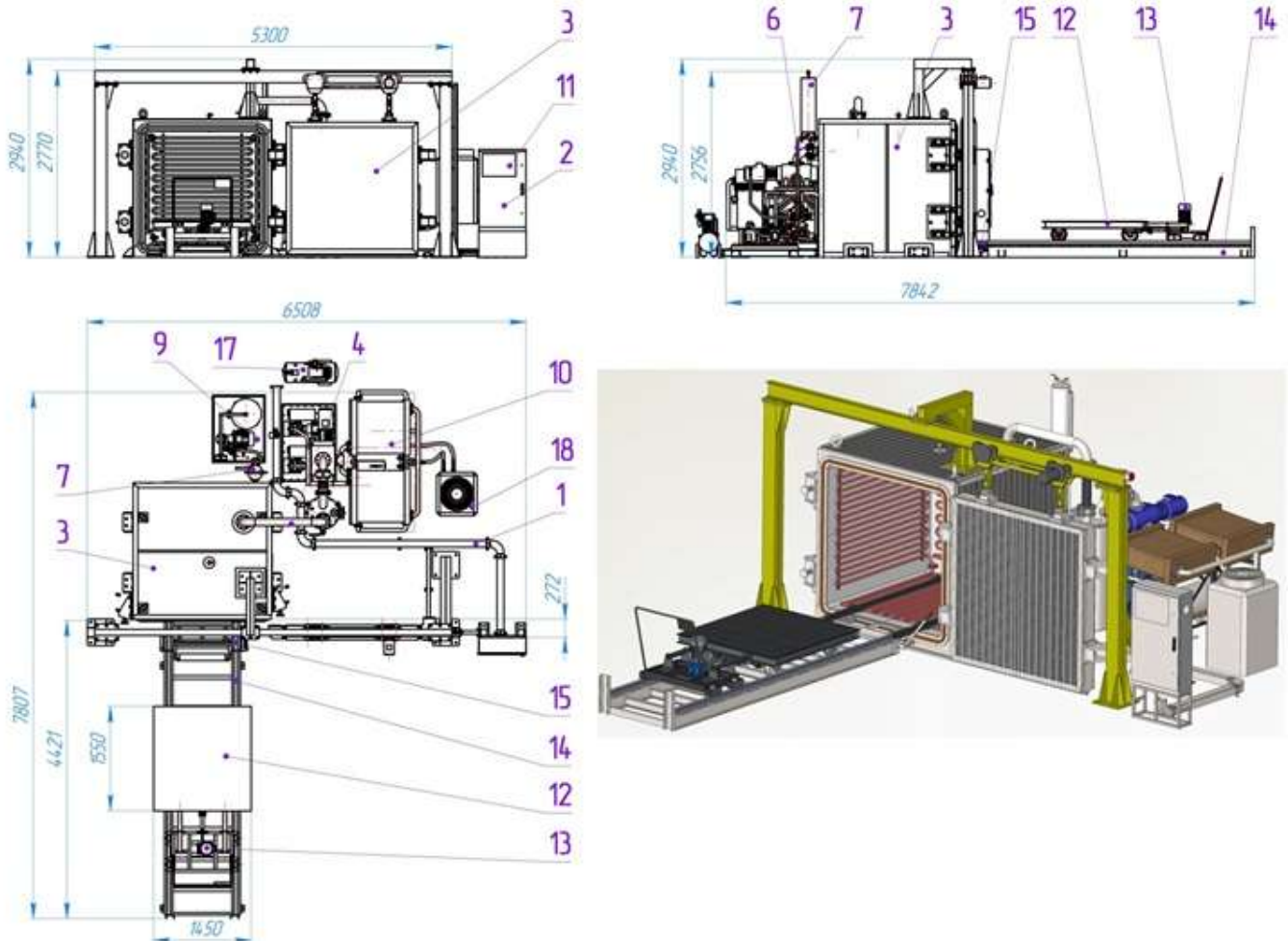


ПЕЧИ КОМПАНИИ GLOBECORE СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА

**ВАКУУМНАЯ КАМЕРА UVS-6С ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ГЛУБОКОЙ СУШКИ АКТИВНОЙ ЧАСТИ СИЛОВЫХ ТРАНСФОРМАТОРОВ.**

Внутренние размеры вакуумной камеры составляют Ш\*В\*Д 1750\*1750\*1940 см



Погрузка активной части осуществляется на выдвижную каретку с использованием мостового крана либо погрузчика. Каретка оборудована механизированным приводом, управление осуществляется оператором со шкафа управления.

Дверь рабочей камеры полностью механизирована пневматическим приводом, закрывание и открывание осуществляется оператором со шкафа управления.

Нагрев рабочей камеры осуществляется техническим маслом через теплообменники. Для нагрева масла установлен проточный нагреватель РРМ-18С

Рабочая камера утеплена для защиты обслуживающего персонала от возможного термического воздействия, а также снижения влияния окружающей температуры на технологический процесс сушки. Для сбора влаги выделяемой в процессе сушки в системе установлен конденсатор.

Шкаф управления выполнен отдельно стоящим объектом, со всеми органами управления и контроля технологического процесса, оборудован системой автоматической защиты от аварийных режимов и системой диагностирования неисправностей.

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395) 279-98-46  
 Киргизия (996)312-96-26-47

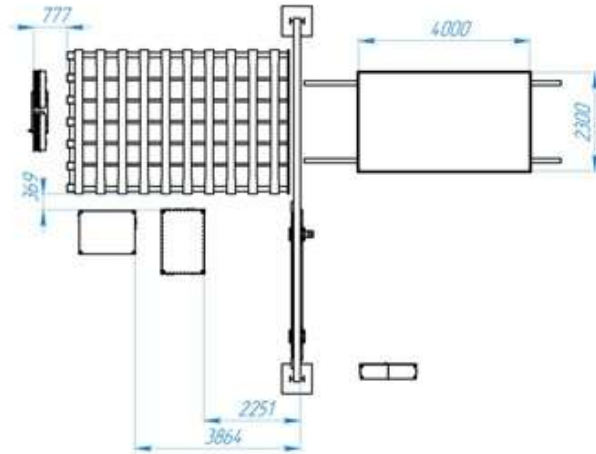
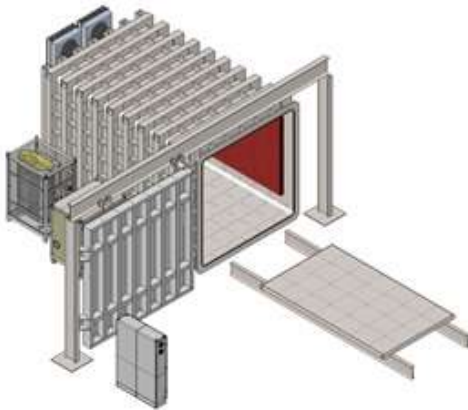
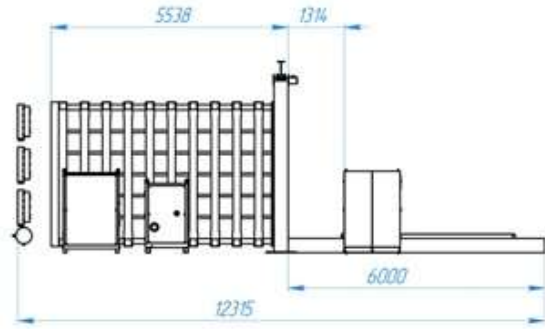
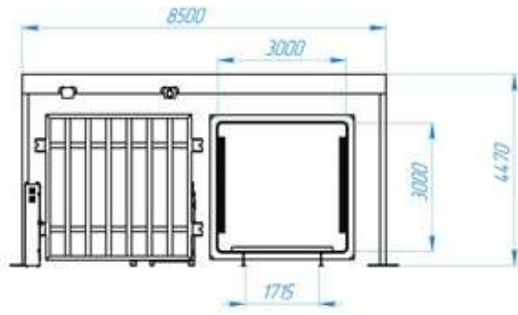
Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

### ВАКУУМНАЯ КАМЕРА UVS-9C

Вакуумная камера **UVS-9C** так же предназначена для глубокой сушки активной части силовых трансформаторов. Основное отличие - это увеличенные размеры рабочей камеры **Ш\*В\*Д 3000\*3000\*5000 см.**



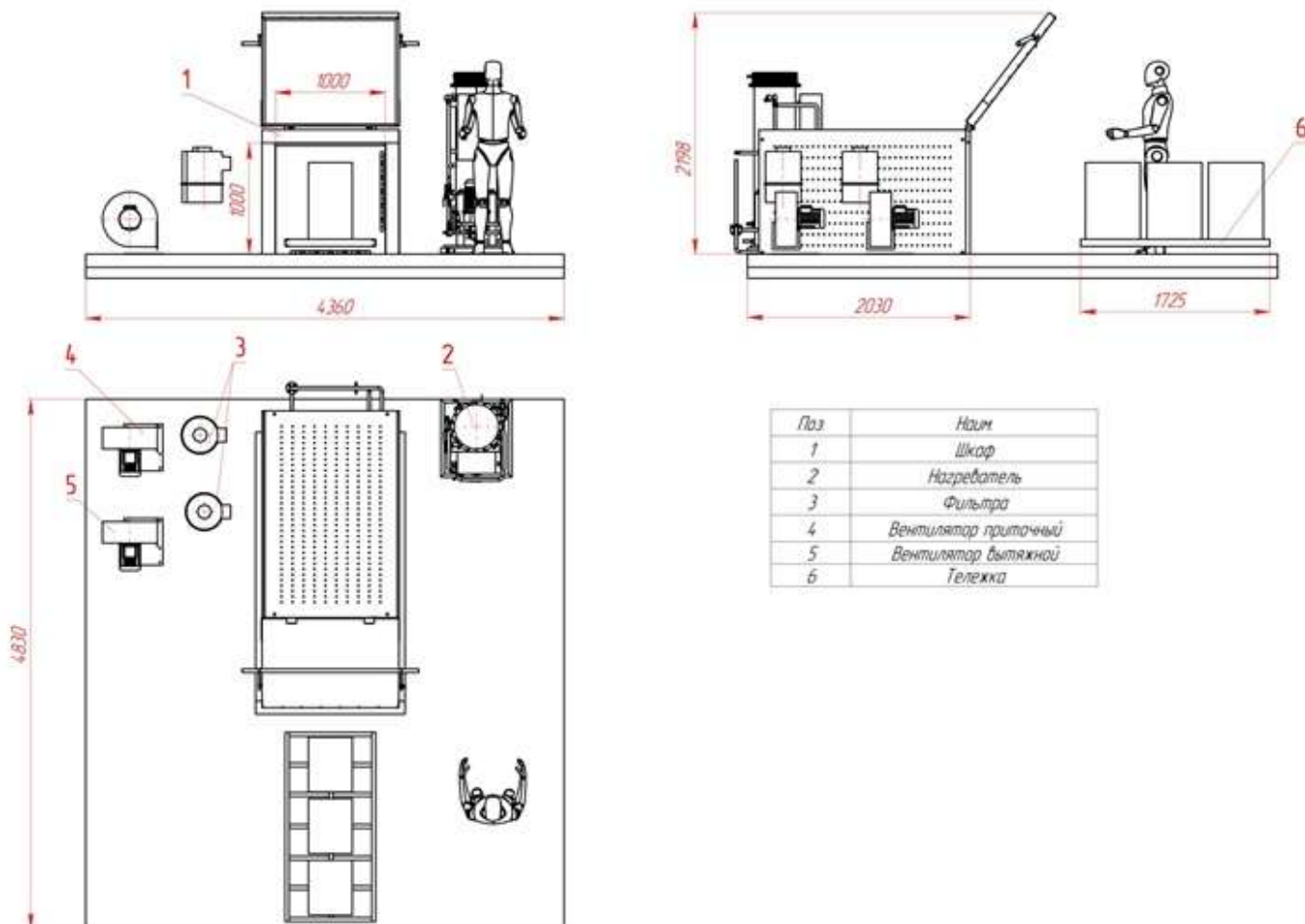
## КОНВЕКЦИОННАЯ СУШИЛЬНАЯ КАМЕРА СММ-15С

Сушильная камера СММ-15С предназначена для сушки обмоток силовых трансформаторов конвекционным методом.

**Внутренние размеры камеры Ш\*В\*Д 1000\*1000\*1800**, загрузка обмоток осуществляется на выдвижную тележку грузоподъемностью 2000 кг. Стены и двери камеры герметичны, выполнены из жаропрочных материалов.

Для нагрева камеры в качестве теплоносителя используется техническое масло, нагреваемое проточным электрическим нагревателем мощностью 36 кВт с регулировкой температуры в пределах 0-120°C.

Система вентиляции приточно-вытяжная, оснащена фильтрами на входе и выходе.



### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395) 279-98-46  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93