

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ВХОДНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРЕЙ И ИХ РЕШЕНИЯ	
Дверь закрывается с усилием	Отрегулировать притвор полотна с помощью ответной планки. Проверить правильность установки дверного блока на наличие отклонения дверной коробки со стороны замка от плоскости полотна (зазор по углам должен быть одинаковый). Смазать косой ригель замка силиконовой смазкой.
Дверное полотно задевает дверную коробку	Выполнить регулировку положения полотна с помощью петель. Проверить правильность установки дверного блока на наличие прогибов и перекосов деталей дверной коробки.
Продувание через уплотнители	Выполнить регулировку положения полотна с помощью петель и ответной планки. Проверить правильность установки дверного блока.
Появление конденсата на фурнитуре	Обеспечить вентиляцию и поддержание оптимальной температуры в помещении.
Замок в закрытом положении невозможно открыть с помощью поворота ключа	Снять нагрузку с ригеля замка, путем приподнимания полотна в момент поворота ключа. Выполнить регулировку положения полотна с помощью петель.
Ключ не вставляется/ не проворачивается при открытом положении полотна.	Смазать цилиндрический механизм силиконовой смазкой, продуть напором воздуха. Демонтировать и проверить работоспособность цилиндрического механизма в снятом положении. Устранить перекосы цилиндрического механизма относительно корпуса замка.
Скрип петель, неравномерный износ петель.	Выполнить регулировку петель таким образом, чтобы нагрузка распределялась равномерно на все петли. Смазать петли силиконовой смазкой. Проверить правильность установки дверного блока.
Значительные люфты дверных ручек и прочей фурнитуры	Выполнить подтяжку шестигранных винтов фиксации фурнитуры к квадрату/штоку, а также подтяжку прочих винтовых соединений.