ínspect



Client Name and address

Closed Joint Stock Company "Moscow Brewing Company"

Volkovskoe shosse, vladenie 12, stroenie 1, 141006, Mytischi, Moscow region, Russian Federation

Standard

FSSC 22000 SCHEME

Food Safety Management System Certification (Version 6.0)

The certification scheme for food safety management system consisting of the following elements; ISO 22000:2018, ISO/TS 22002-1:2009 and Additional FSSC requirements (Version 6.0)

INSPECT has assessed and approved the compliance of the relevant organization with the requirements of the above-mentioned standard within the relevant scope.

Scope

Production (water treatment, wort preparation, fermentation, pasteurization in flow / tunnel pasteurization after filling) of beer and beer-based beverages, kvass, mead, cider in glass/PET bottles, kegs and cans. Production (blending, pasteurization in flow / tunnel pasteurization after filling) of carbonated soft drinks in glass/PET bottles and cans. Production (water purification, osmosis, UV treatment, mineralization, ozonation) of drinking water in PET bottles. Production of brewing yeast for the feed industry.

IAF/Category Code: C IV (Processing of ambient stable products)

Certification decision date: 20.Feb.2025 Initial certification date: 24.Mar.2016

Issue date: 20.Feb.2025 Valid until: 19.Feb.2028

Certificate No: 22.12.601-FSSC COID: RUS-1-6619-529273

At least one (1) surveillance audit is required to be undertaken unannounced after the initial certification audit and within each three (3) year period thereafter. The authenticity of this certificate can be verified in the FSSC 22000 database of Certified Organizations available on www.fssc.com. To verify the validity of this certificate please visit: www.inspect.com.tr

The validity of this certificate depends on the success of surveillance assessments







INSPECT CERTIFICATIONS USA LLC WYOMING 82801, U.S.A www.inspect.com.tr

ínspect

Сертификат

Название и адрес компании

Закрытое акционерное общество «Московская Пивоваренная Компания»

Волковское шоссе, владение 12, строение 1, 141006, Мытищи, Московская область, Российская Федерация

Стандарт

FSSC 22000 SCHEME

Food Safety Management System Certification (Version 6.0)

«Схема сертификации системы менеджмента безопасности пищевых продуктов, состоящая из следующих элементов: ISO 22000:2018, ISO/TS 22002-1:2009 и дополнительные требования FSSC (Версия 6.0)»

INSPECT оценил и подтвердил, что указанная организация соответствует требованиям установленного стандарта в соответствующей области применения.

Область применения

Производство (подготовка воды, приготовление сусла, брожение, пастеризация поточная / пастеризация туннельная после розлива) пива и пивных напитков, кваса, медовухи, сидра в стеклянных/ПЭТ бутылках, кегах и банках.

Производство (купажирование, пастеризация поточная / пастеризация туннельная после розлива) безалкогольных газированных напитков в стеклянных/ПЭТ бутылках и банках. Производство (очистка воды, осмос, УФ обеззараживание, минерализация, озонирование) питьевой воды в ПЭТ бутылках. Производство дрожжей для использования в кормовой промышленности.

Код IAF/категория: С IV (Переработка продуктов, пригодных к хранению в условиях окружающей среды)

Дата принятия решения о выдаче сертификата: 20.02.2025

Дата первичной сертификации: 24.03.2016 Дата выдачи сертификата: 20.02.2025 Сертификат действителен до: 19.02.2028

Сертификат №: 22.12.601-FSSC COID: RUS-1-6619-529273

FSSC 22000

**По крайней мере один (1) наблюдательный аудит должен быть проведен без предварительного уведомления после первоначального сертификационного аудита и в течение каждых трех (3) лет после него Подлинность данного сертификата можно проверить в базе данных сертифицированных организаций FSSC 22000, размещенной на сайте www.fssc.com.

Проверить действие данного сертификата можно на сайте: www.inspect.com.tr. Действие данного сертификата зависит от успешного прохождения организацией наблюдательных аудитов

INSPECT CERTIFICATIONS USA LLC

ACCREDITED Management System Certification Body MSCB-148

