



Ассоциация аналитических Центров "Аналитика"

Орган по аккредитации

Полноправный член и участник Соглашений  
о взаимном признании ILAC и APAC

## Аттестат аккредитации

№ ААС.А.00213

Действителен до  
03 августа 2025 г.

Орган по аккредитации ААЦ «Аналитика» удостоверяет, что  
**Производственно-техническая лаборатория  
НПАО «Де Хёс»**

Юридический и фактический адрес: 601243, РФ, Владимирская обл.,  
Собинский р-он, г. Лакинск, пр-т Ленина 42  
аккредитована в соответствии с требованиями

Международного стандарта

**ISO/IEC 17025:2017**

**(ГОСТ ISO/IEC 17025-2019).**

Аккредитация подтверждает техническую компетентность  
и функционирование системы менеджмента лаборатории.  
Область аккредитации приведена в Приложении, являющемся  
неотъемлемой частью настоящего аттестата.

Управляющий  
органом по аккредитации



**И.В. Болдырев**  
03 августа 2020 г.

117218, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 14, корпус 3, этаж 2, пом. XVI, ком. 6

+7(495)108-58-37

e-mail: info@aac-analitica.ru





Association of the Analytical Centers "Analitica"  
Accreditation Body

Full Member and Signatory to ILAC and APAC  
Mutual Recognition Arrangements

## Accreditation certificate

№ AAC.A.00213

Valid till  
August 03, 2025

Accreditation Body AAC "Analitica" certifies, that  
**Production and technical laboratory**  
**of the Private Joint Stock Company «De Heus»**  
Legal and actual address: Lenina avenue 42, Lakinsk, Sobinskiy District,  
Vladimir Reg, Russia, 601243  
is accredited in accordance with  
the requirements of International Standard  
**ISO/IEC 17025:2017**  
**(GOST ISO/IEC 17025-2019).**

This accreditation demonstrates technical competence  
and operation of the laboratory management system.  
The scope of the laboratory accreditation is described in the  
Appendix, which is an integral part of this Certificate.

Head of  
Accreditation body



I. Boldyrev  
August 03, 2020

117218, Moscow, Krzhizhanovskogo str. 14, bld. 3, floor 2, apt. XVI, room 6  
+7(495)108-58-37  
e-mail: info@aac-analitica.ru