

# IS ITA “МЕСАГРО”

Республика Молдова, 2068, Кишинёв, бул. Мирон Костин-7, IDNO 1003600102162 ВС “Moldova - Agroindbanc”  
Тел/факс +(37322) 492131 +373 68 488 999 E-mail: [marketing@mecagro.md](mailto:marketing@mecagro.md)

## СЕРТИФИКАТ ДИЛЕРА

Настоящим сертификатом подтверждает, что

### ООО «МЕКАГРО ГРУП»

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ПР-КТ ИРИНОВСКИЙ д. 1 ЛИТЕРА И ОФИС 29.

ОГРН:1217800203917 ИНН:7806594440 Р/сч:40702810055000073563 РУБ Р/сч:40702978855000004027 EUR

Банк:СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

является официальным эксклюзивным дилером  
по продажам продукции IS ITA «Месагро» на  
территории Российской Федерации и стран СНГ.

Сертификат действителен до 31 декабря 2025г.

Директор

А.Д. Рошка





## DEALER CERTIFICATE

Станислав Сторожук  
Коммерческий директор по Украине и Молдове



Настоящим мы подтверждаем, что IS ITA Mecagro является  
Официальным Дистрибутором сельскохозяйственной  
техники и оригинальных запасных частей марки New Holland  
Agriculture в Молдове в соответствии с Дистрибуторским  
Соглашением

Сертификат №DA-002/2021 действителен с 10.01.2021 по 31.12.2023



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

Уважаемые клиенты! Убедительная просьба выделять исправления КРАСНЫМ ЦВЕТОМ.  
Макет № 13031582

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "СЕВ-КАВ ТЕСТ 2004". Место нахождения (адрес юридического лица): 344000, РОССИЯ, Ростовская область, Ростов-на-Дону, проспект Ворошиловский, 87/65. Адрес места осуществления деятельности: 344000, РОССИЯ, Ростовская область, Ростов-на-Дону, проспект Ворошиловский, 87/65. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AE58 срок действия с 27.10.2015

Телефон: +7 8632618620 Адрес электронной почты: sevkavtest2004@yandex.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕКАГРО ГРУП"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 195248, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Ириновский, дом 1, литера И, офис 29  
Основной государственный регистрационный номер 1217800203917.

Телефон: +37368488999 Адрес электронной почты: lillian.t@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

I.S.I.T.A. «MECAGRO»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Молдова, Республика, 2068, город Кишинев, улица Мирон Костиц 7

**ПРОДУКЦИЯ**

Машины сельскохозяйственные: опрыскиватель навесной-прицепной, модели согласно (согласно приложению № 1 на одном листе, бланк №XXXXX). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС "О безопасности машин и оборудования".

Код ОКПД2: 28.30.60 (ОК-034 КПЕС 2008)

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС**

8424499100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (TP TC 010/2011)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокола сертификационных испытаний №0303/5ATC-2022 от 10.03.2022, Испытательная лаборатория «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» уникальный номер записи об аккредитации в реестре АЛ ФСА № RA.RU.21HA71); Акта анализа состояния производства «СЕВ-КАВ ТЕСТ 2004» уникальный номер записи об аккредитации в реестре АЛ ФСА RA.RU.10AE58); Обоснования безопасности MECAGRO.00.001.ОБ от 21.01.2022; Паспорта «Опрыскиватель прицепной SLV-2000CR» №2802 ПС от 12.01.2022; Руководства по эксплуатации «Опрыскиватель прицепной SLV-2000CR» №2802.РЭ от 18.01.2022

Схема сертификации: 1c

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Стандарты в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований TP TC 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности» р. 4 и 5. Условия хранения: продукция хранения в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °C до +30 °C, при относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения (службы) 5 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.03.2022 ПО 10.03.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель органа  
Эксперт

Савенко Ольга Валерьевна  
Ламин Владимир Александрович

**АКТ**

отбора образцов

№

30-22 от 16.02.2022

**Заявитель:**

Общество с ограниченной ответственностью «Мекагро Групп»

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя

**Изготовитель:**

I.S.I.T.A. «MECAGRO»

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя

**Место отбора образцов (адрес), дата отбора:**

I.S.I.T.A. «MECAGRO»,

Республика Молдова, 2068, город Кишинев, улица Мирон Костин 7, ГЛОНАСС 47.049835, 28.862812

Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний проводился: дистанционно, в соответствии с Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 № 127 «О внесении изменений в Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 г. № 44» о временных мерах, применяемых при сертификации серийно выпускаемой продукции в условиях неблагоприятной эпидемиологической ситуации, связанной с распространением новой корона-вирусной инфекции (COVID-19), без выезда на место осуществления деятельности изготовителя с применением электронных средств связи и видео-конференц-связи, с использованием дистанционной идентификации физических лиц, помещений, оборудования, по адресу места осуществления деятельности по изготовлению продукции/на складе готовой продукции/на складе временного хранения/таможенном складе.

**Цель отбора:**

Проведение сертификационных испытаний в соответствии с требованиями: ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности» разделы 4 и 5.

Схема 1с

цель и схема сертификации

**Образцы отобраны в соответствии с:**

требованиями, установленными в ГОСТ Р 54293-2020 «Анализ состояния производства при подтверждении соответствия», ГОСТ Р 58972-2020 «Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия», ГОСТ Р 59424-2021 «Руководящие указания по дистанционному проведению анализа состояния производства и аудита систем менеджмента» содержащие правила отбора образцов для испытаний продукции и анализ состояния производства.

стандарты на отбор образцов

**Отобранные образцы**

№ п/п	Наименование продукции	Заводской №	Размер партии	Результат наружного осмотра (состояние упаковки, маркировки)	Дата изг-тования	Количество отобранных образцов для испытаний	Единица измерения
1.	Опрыскиватель прицепной SLV-2000 CR с насосом РВД 1840 IVD № 21091176	4213	6	Упаковка не нарушена, образцы внешних повреждений не имеют	12.01.2022	1	шт.

1. **Образцы, отобраны с учетом однородности партии, представительности выборки по составу, представительности выборки по количеству. Отобранные образцы продукции по конструкции, составу и технологии изготовления идентичны продукции, предназначеннной для реализации потребителю (приобретателю). Образцы соответствуют идентификационным признакам заявленной на сертификацию продукции согласно заявке № 30-22 от 14.02.2022.**

**Отобранный образец (отобранные образцы) отнесен к типовому представителю (типовым представителям) заявленной на сертификацию продукции в связи (на основании):**

с необходимостью испытаний образца с целью сертификации по показателям безопасности и распространения подтверждения соответствия на серийный выпуск продукции в качестве типопредставителя для испытаний отобран следующий тип:

Опрыскиватель прицепной SLV-2000 CR с насосом РВД 1840 IVD № 21091176, зав. № 4213 от 12.01.2022.

Так как данный тип изделий включает в себя все конструктивные особенности заявленной на сертификацию продукции, технология изготовления идентична, результаты испытаний считать достаточными для распространения на заявленную на сертификацию продукцию.

основание (причина, мотив, повод)

2. **Результат идентификации образцов**

По результатам идентификации отобранный образец: Опрыскиватель прицепной SLV-2000 CR с насосом РВД 1840 IVD № 21091176, зав. № 4213 от 12.01.2022, соответствует заявленному типу. Идентификация проведена в соответствии с технической документацией: Обоснование безопасности ««Машины сельскохозяйственные: опрыскиватель навесной-прицепной» MECAGRO.00.001.OB; Паспорт «Опрыскиватель Прицепной SLV-2000 CR» 2802ПС.

3. Отобранные для испытаний образцы опечатаны и упакованы для изолирования от остальной продукции и возвращены Заявителю на ответственное хранение с целью последующей транспортировки.

4. Образцы направляются к месту испытаний силами Заявителя.

5. Ответственность за хранение, упаковку, транспортировку, доставку, влияющие на достоверность испытаний образцов несет Заявитель.

6. Образцы после испытаний:

возвратить Заявителю;

не возвращать Заявителю (Заявитель не предъявляет требований к возврату образцов после проведения испытаний).

Стандарты в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности» разделы 4 и 5. Условия хранения: продукция хранения в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °C до +30 °C, при относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения (службы) 5 лет.

От органа по сертификации

Эксперт органа по сертификации

Помыкалкина Т.Г.

фамилия, инициалы

подпись

Григорашенко В.В.

фамилия, инициалы

От Заявителя (от Изготовителя)

подпись



В Орган по сертификации  
Общества с ограниченной ответственностью «СЕВ-КАВ ТЕСТ 2004»  
наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму  
№ RA.RU.10AE58  
уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

### ЗАЯВКА

№

от

на проведение сертификации продукции  
на соответствие требованиям технического(их) регламента(ов)

**Заявитель:**

Общество с ограниченной ответственностью «Мекагро Групп»

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

Основной государственный регистрационный номер 1217800203917

регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством государств-членов

Место нахождения:

195248, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Ириновский, дом 1, литера И,  
офис 29

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства  
индивидуального предпринимателя

Адрес места осуществления  
деятельности:

195248, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Ириновский, дом 1, литера И,  
офис 29

адрес (адреса) места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса различаются)

Номер телефона:

+37368488999

Адрес электронной почты:

lilian.t@mail.ru

В лице:

**Генерального директора Григорашенко Вера Владимировна**

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации-Заявителя

просит провести сертификацию продукции:

Машины сельскохозяйственные: опрыскиватель навесной-прицепной, модели согласно приложению №1 на одном листе |

наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии)  
название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)

**выпускаемой в соответствии с:**

**Директивой 2006/42/EC "О безопасности машин и оборудования"**

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ) (при наличии)

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:**

8424499100

**Код ОКПД2: (ОК-034 КПЕС 2008)**

28.30.60 |

**Наименование объекта сертификации:**

Серийный выпуск |

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

**Изготовитель:**

I.S.I.T.A. «MECAGRO»

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя

Место нахождения:

Республика Молдова, 2068, город Кишинев, улица Мирон Костин 7

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/ место жительства  
индивидуального предпринимателя

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изгото-  
влению продукции:

Республика Молдова, 2068, город Кишинев, улица Мирон Костин 7  
ГЛОНАСС 47.049835, 28.862812

в случае если адреса различаются (включая наименование государства на русском языке)

**На соответствие требованиям:**

(TP TC 010/2011) "О безопасности машин и оборудования" (TP TC 010/2011). |

наименование технического регламента (технических регламентов)

**Схема сертификации:** | 1c

**Перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям  
технического регламента (технических регламентов):**

1. Свидетельство о поставке на учет Российской организацией в налоговом органе по месту ее нахождения ООО «МЕКАГРО ГРУП», в налоговом органе по месту нахождения Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №21 по Санкт-Петербургу, ОГРН 1217800203917;
2. Свидетельство ИНН/КПП 7806594440/780601001;
3. Устав ООО «МЕКАГРО ГРУП»;
4. Список участников ООО «МЕКАГРО ГРУП»;

5. Протоколы периодических испытаний;
6. Договор аренды нежилого помещения от 30.12.2021;
7. Инвойс №01 от 26.01.2022;
8. Копия обоснования безопасности MECAGRO.00.001.OB;
9. 2802 ПС «Опрыскиватель Прицепной SLV-2000 CR. Паспорт».

перечень заверенных копий документов

**Дополнительная информация:**

Стандарты в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности» разделы 4 и 5. Условия хранения: продукция хранения в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °C до +30 °C, при относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения (службы) 5 лет.

Условия и сроки хранения продукции, срок годности и др.

**Заявитель гарантирует:**

выполнять все требования, установленные в техническом регламенте (технических регламентов), на соответствие которому (которым) проводится подтверждение соответствия продукции и правила сертификации; принимать необходимые меры по контролю выполнения установленных требований к объектам подтверждения соответствия, рассмотрению жалоб;

обеспечить условия для отбора образцов (проб) должным образом идентифицированной продукции; обеспечить соответствие реализуемой продукции требованиям технического регламента (технических регламентов), на соответствие которому (которым) проводится подтверждение соответствия продукции; маркировать знаком обращения на рынке только сертифицированную продукцию;

при установлении несоответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов) и НД принимать меры по недопущению реализации этой продукции; оплатить все расходы по проведению сертификации.

Руководитель организации

Григорашенко В.В.

фамилия, инициалы

*Григорашенко В.В.*

подпись

МП (Место печати)



**Приложение №1 к Заявке**  
**№** \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
 на проведение сертификации продукции на соответствие требованиям технического(их) регламента(ов)

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
8424499100	SLV-300, SLV-500, SLV-800P, SLV-1000, SLV-1500, SLV-1500D, SLV-1500FV, SLV-2000, SLV-2000D, SLV-2000FV, SLV-2000F, SLV-2000R, SLV-2000FN, SLV-2000CR, SNU-2000D2, SNU-2000, SNU-2000TURBO с AVC, SNU-2000AVC, STR-12-1000, SPR-12-500, SPR-12-800, MAE-500, STR 12-1500, STR 12-2000, STR-18-2000, STR-21-2000, STR-21-2000 P, STR-18-2000 P, STR-24-3000, STR-12C-2000, STR-12H-2000, STRU-18-2000, STRU-21-2000, STRU-24-3000, DR-12, DR-12C, DR-12H, DEV-2, DEU-2,5-4, DEU-4-6, DEU-4,2, DEU-4,2M, DEU-3,2, DEL-1, DEL-1M, DEN 9-10, MAS-4000, MAS-4000SE, ATA-4000P, ATA-4000, ASV-4000	Директивой 2006/42/EC “Машины и механизмы”

Руководитель организации



Григорашенко В.В.  
фамилия, инициалы

Допускается применение любых таблиц при необходимости, установленной в техническом регламенте (технических регламентах)

АКТ

о результатах анализа состояния производства

№

30-22

от

16.02.2022

1. Основание:

Заявка № 30-22 от 14.02.2022

Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Мекагро Групп»

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя

Наименование продукции:

Машины сельскохозяйственные: опрыскиватель навесной-прицепной, модели согласно приложения №1 к заявке № 30-22 от 14.02.2022.

наименование и обозначение продукции (и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии) название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)

Изготовитель:

I.S.I.T.A. «MECAGRO»

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя

Место нахождения: Республика Молдова, 2068, город Кишинев, улица Мирон Костин 7

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/ место жительства индивидуального предпринимателя

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изгото-

влению продукции: Республика Молдова, 2068, город Кишинев, улица Мирон Костин 7  
ГЛОНАСС 47.049835, 28.862812

в случае если адреса различаются (включая наименование государства на русском языке)

2. Цель анализа:

проверка наличия необходимых условий для выпуска сертифицируемой продукции:

Машины сельскохозяйственные: опрыскиватель навесной-прицепной, модели согласно приложения №1 к заявке № 30-22 от 14.02.2022.

3. Время проведения:

16.02.2022 г.

дата проведения проверки

4. Специалисты, проводившие анализ:

Помыкалкина Т.Г.

фамилии, инициалы

5. База анализа: Утвержденная заместителем руководителя ОС ООО «СЕВ-КАВ ТЕСТ 2004» программа анализа состояния производства от 16.02.2022 г.

наименование рабочей программы проверки

6. Материалы, использованные при анализе состояния производства: Копия обоснования безопасности MECAGRO.00.001.OB; 2802 ПС «Опрыскиватель Прицепной SLV-2000 CR. Паспорт».

акты предыдущих проверок, документы органов государственного надзора и т.п.

7. Результаты проверок\*: Представлены в Приложении 1.

состояние объектов проверки

8. Выводы: I.S.I.T.A. «MECAGRO» способно выпускать продукцию Машины сельскохозяйственные: опрыскиватель навесной-прицепной, модели согласно приложения №1 к заявке № 30-22 от 14.02.2022, соответствующую требованиям ТР ТС 010/2011. Несоответствия отсутствуют.

общая оценка состояния производства, способности производства постоянно (стабильно) выпускать продукцию, соответствующую требованиям технического регламента (технических регламентов), выявленные несоответствий (при наличии)

ПОДПИСИ:

От органа по сертификации

Эксперт

Помыкалкина Т.Г.

фамилия, инициалы

С АКТОМ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

подпись

Представитель  
предприятия-изготовителя



  
подпись

Григорашенко В.В.

фамилия, инициалы

\* Приложения к акту оформляются экспертом в свободной форме, зависит от специфики изготавливаемой продукции, степени ее потенциальной опасности, объема и продолжительности производства продукции, стабильности условий производства, репутации предприятия в части качества продукции, качества используемых комплектующих изделий и материалов, оценок, данных сторонними организациями и т.п.

Приложение 1

№ п/п	Объект проверки	Оценка объекта (наименование документа, дата)
----------	-----------------	---

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8424499100	SLV-300, SLV-500, SLV-800P, SLV-1000, SLV-1500, SLV-1500D, SLV-1500FV, SLV-2000, SLV-2000D, SLV-2000FV, SLV-2000F, SLV-2000R, SLV-2000FN, SLV-2000CR, SNU-2000D2, SNU-2000, SNU-2000TURBO с AVC, SNU-2000AVC, STR-12-1000, SPR-12-500, SPR-12-800, MAE-500, STR 12-1500, STR 12-2000, STR-18-2000, STR-21-2000, STR-21-2000 P, STR-18-2000 P, STR-24-3000, STR-12C-2000, STR-12H-2000, STRU-18-2000, STRU-21-2000, STRU-24-3000, DR-12, DR-12C, DR-12H, DEV-2, DEU-2,5-4, DEU-4-6, DEU-4,2, DEU-4,2M, DEU-3,2, DEL-1, DEL-1M, DEN 9-10, MAS-4000, MAS-4000SE, ATA-4000P, ATA-4000, ASV-4000.	Директива 2006/42/EC “Машины и механизмы”.

1		
1.1	Здания, рабочее пространство и связанные с ним средства труда	На предприятии имеются: административное здание, цеха для производства продукции, собственный сервисный центр, склад готовой продукции склад для поступающих материалов от поставщиков.
1.2	Оборудование для процессов (как технические, так и программные средства)	Предприятие укомплектовано персональными компьютерами, офисной техникой, программными средствами по обеспечению работоспособности завода, технологическим оборудованием.
1.3	Службы обеспечения (такие как транспорт, связь или информационные системы)	На предприятии функционирует телефонная связь, электронная почта.
2	Документация	
2.1	Наличие документации: - нормативной; - конструкторской; - технологической; - организационно распорядительной (инструкции, распоряжения, приказы и т.д.); - на технологическое оборудование и средства измерений (паспорта, эксплуатационная документация, графики осмотров, обслуживания, ремонтов, проверок и т.д.); -на специальные процессы и контрольные операции (операционные карты, технологические инструкции, методики выполнения измерений и т.д.); - с записями, подтверждающими выполнение установленных требований (журналы, протоколы, акты, отчеты, справки и т.д.).	Документация есть в наличии, ведется в электронном и бумажном виде: имеется руководство по качеству, функциональные тесты, графики обслуживания, руководства по эксплуатации и обслуживанию и др. На предприятии действует и совершенствуется сертифицированная система менеджмента качества ISO 9001, регламентирующая деятельность всех структурных подразделений предприятия посредством документированных процедур и других руководящих документов, позволяющая обеспечить качество изделий на протяжении всего производственного цикла изготовления продукции.
2.2	Документированные процедуры, определяющие порядок метрологического контроля над состоянием испытательного оборудования и средств измерения	Метрологический контроль производится в соответствии с Руководством по качеству. Средства измерений закупаются у поставщика с документами, подтверждающими их калибровку/ поверку. На предприятии проводятся периодические проверки (проверки) соответствия средств измерений согласно графику, в случае каких-либо отклонений средства измерений изолируются и в последствии передаются на устранение несоответствия.
2.3	Документированные процедуры, отражающие требования порядок запуска в производство комплектующих, сырья и материалов, определяющие объем входного контроля, контролируемые параметры.	На предприятии осуществляется входной контроль, согласно процедуре входного контроля и руководству по качеству. Результаты входного контроля заносятся в электронную базу поступающих компонентов. Ведутся журналы контроля. На складах организовано раздельное хранение комплектующих и материалов, прошедших входной контроль и признанных несоответствующими.
2.4	Документированные процедуры, регламентирующие порядок проведения операций контроля и (или) испытаний в процессе производства сертифицируемой продукции (операционный контроль).	На предприятии производится контроль готовой продукции и операционный контроль. Порядок проведения контроля и испытаний продукции установлены в процедурах контроля и испытаний (в бумажном и электронном виде), Руководстве по качеству. Результаты проведения испытаний оформляются в актах/заключениях контроля (тестирования). Результаты хранятся в бумажной и электронной форме.
2.5	Документированные процедуры, регламентирующие порядок проведения, оформления результатов контроля готовой продукции.	На предприятии ведутся акты испытаний в бумажном и электронном виде.
2.6	Документированные процедуры, регламентирующие требования по техническому обслуживанию и ремонту оборудования	Ведется график обслуживания и ремонта оборудования в электронной форме согласно документированным процедурам (стандартам) на производстве.
2.7	Документированные процедуры, регламентирующие мероприятия, предпринимаемые в том случае, если комплектующие, материалы, сырье, готовая продукция не удовлетворяет установленным требованиям	Процедура, устанавливающая мероприятия, если комплектующие, материалы, сырье, готовая продукция не удовлетворяют требованиям, установлена в документированных процедурах (стандартах) на производстве, а также в Руководстве по качеству.
2.8	Документированные процедуры, отражающие требования к складированию, идентификации, упаковке продукции	Требования к хранению, упаковке продукции установлены в документированных процедурах (стандартах) на производстве, а также в Руководстве по качеству.
2.9	Документированные процедуры, отражающие требования к регистрации и анализу рекламаций, возврату продукции, повторяемости отказов, возникающих в процессе эксплуатации продукции.	Порядок работы с рекламациями согласно руководству по качеству. Имеется журнал учета рекламаций. Корректирующие и предупреждающие действия проводятся производителем по мере необходимости.

3	<b>Оборудование</b>	
3.1	Перечень основного производственного оборудования, применяемого в процессе изготовления сертифицируемой продукции: 1. Оборудование заготовительное; 2. Оборудование для раскройки листового металла; 3. Оборудование для механической обработки деталей; 4. Оборудование прессовое; 5. Оборудование сварочное; 6. Оборудование для подготовки и окраски.	
3.2	Наличие средств технологического оснащения и условий для поддержания их в работоспособном состоянии (в отношении СТО, предназначенных для выполнения технологических операций, связанных с формированием характеристик продукции, для которых установлены обязательные требования)	
4	<b>Средства измерений</b>	
4.1	Наличие необходимых средств измерений (СИ) и их соответствие Закону «Об обеспечении единства измерений» (в отношении СИ, используемых для контроля характеристик продукции, для которых установлены обязательные требования).	
4.2	Наличие: - периодической поверки (калибровки); - надлежащего использования СИ - надлежащих условий хранения СИ	
4.3	Сторонние организации, привлекаемые для проведения работ по измерению, поверке, калибровке	
5	<b>Персонал</b>	
5.1	Наличие аттестованного в установленном порядке персонала, влияющего на соответствие продукции обязательным требованиям (сварщики, специалисты неразрушающего контроля, контролеры, испытатели и т.п.)	
5.2	Функциональное подразделение и (или) лицо, ответственное за качество продукции, за метрологический контроль (должность, Ф.И.О.)	
6	<b>Входной контроль</b>	
6.1	Перечень основных комплектующих, сырья, материалов, для которых установлены требования безопасности и подлежащих входному контролю с указанием контролируемых параметров:  Исходные материалы и заготовки: -прокат стальной -соединительные элементы -шины -диски	
6.2	Формы проведения входного контроля	
6.3	Регистрация данных о поступающих материалах и результатах входного контроля  Типовая форма ведения регистрации	
6.4	Наличие на предприятии условий для хранения материалов и комплектующих.	
6.5	Наличие изоляторов для брака входного продукта	
7	<b>Специальные процессы</b>	

7.1	Последовательный перечень технологических процессов сертифицируемой продукции с указанием основных и контрольных операций (процессов): 1. Входной контроль материалов 2. Заготовка 3. Обработка 4. Окраска 5. Сборка 6. Контроль готовой продукции и маркировки 7. Комплектация 8. Отгрузка	
8	<b>Приемочный контроль и периодические испытания</b>	
8.1	Наличие методик контроля	Испытания готовой продукции производятся согласно разработанным методикам проверки (стандартам) предприятия, а также согласно руководству по качеству.
8.2	Выполнение установленных требований по проведению приемочного контроля и периодических испытаний конечной продукции	Выполнение проверки установленных требований подтверждается протоколами приемочных и периодических испытаний.
8.3	Основные операции приемочного контроля	-проверка качества сборки -проверка качества окраски -функционирование -маркировка, комплектность
8.4	Регистрация и хранение результатов контроля  Форма ведения	Результаты контроля фиксируются в актах/заключениях контроля в бумажной и электронной форме.  Полученные результаты также оформляются в журналах контроля готовой продукции. Ведутся в электронной форме.
8.5	Принимаемые меры в отношении сертифицируемой продукции в случае несоответствия установленным требованиям	Процедура мероприятий при несоответствии продукции установлена в документированных процедурах (стандартах) предприятия, а также согласно Руководству по качеству.
8.6	Формы маркировки, формуляры, отчеты, фиксирующие несоответствия	На предприятии имеется журнал регистрации несоответствий (но такие ситуации бывают редко).
8.7	Наличие специального места хранения (изолятора брака) и (или) специальной маркировки для комплектующих, сырья, материалов готовой продукции, не удовлетворяющих установленным требованиям	На складах выделена зона брака и ожидания проверки и дальнейшей переработки.
9	<b>Маркировка</b>	
9.1	Выполнение требований, установленных действующей нормативной документацией, к составу маркируемых данных, способам и качеству их нанесения на готовую продукцию, потребительскую, групповую и транспортную тару (где применимо)	Требования к маркировке продукции установлены в ТР ТС 010. Требования к составу маркируемых данных, способам и качеству их нанесения на продукцию и упаковку - выполняются. Идентификация продукции осуществляется на всех стадиях ее жизненного цикла с помощью соответствующих средств.

**ПОДПИСИ:**

От органа по сертификации  
Эксперт

подпись

Помыкалкина Т.Г.  
фамилия, инициалы

С АКТОМ ОЗНАКОМЛЕН:

Представитель  
предприятия-изготовителя

подпись

Григорашенко В.В.  
фамилия, инициалы



# Дилерский Договор №: 21.11.2024

21 ноября 2024 г.

MOSH DIŞ TİCARET VE DANIŞMANLIK LTD STİ в лице директора господина МЕНМЕТ YETKİN именуемое в дальнейшем Производитель,  
и ООО «МЕКАГРО ГРУП»

, в лице Коммерческого директора Отрошко Анатолия Георгиевича, действующего на основании Доверенности № 6 от 01.03.2024 г., именуемое в дальнейшем Дилер, заключили настоящий договор о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Предметом дилерского договора является наделение Дилера полномочиями осуществлять:

- закупку у Производителя посевной, почвообрабатывающей и другой сельскохозяйственной техники и запасных частей к ней (далее Продукции) по договорам купли-продажи,
- продвижение Продукции Производителя на рынке сбыта России.
- официальное представительство Производителя в России.

1.2. Приобретение Продукции Дилер осуществляет со склада Производителя либо другого склада, указанного Производителем.

## 2. ОБЯЗАНОСТИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

2.1. Предоставить Дилеру возможность представлять Производителя в России.

2.2. Позиционировать Дилера в согласованных регионах как официального представителя Производителя с представлением ему сертификата Дилера.

2.3. Произвести и реализовать Дилеру продукцию в объемах и номенклатуре в соответствии с подтвержденной заявкой.

2.4. Предоставлять скидки и отсрочки платежа за выполнение Дилером условий дилерского договора.

2.5. Производить обучение специалистов Дилера, осуществляющих перепродажную подготовку и гарантийное сервисное обслуживание Продукции.

2.6. Информировать Дилера об изменение цены не позднее чем за 30 дней до момента вступления в силу нового Прайс-листа.

2.7. Устранять недостатки Продукции, выявленные Дилером в процессе осуществления предпродажной подготовки и в период действия гарантийных обязательств и за свой счет.

## 3. ОБЯЗАНОСТИ ДИЛЕРА

3.1. Производить закупку Продукции Производителя в течение года.

3.2. Заключать договоры (контракты) с Конечным производителем или Оптовым покупателем только на ту Продукцию Производителя, которая имеется в наличии на складе Дилера или на поставку которой получено письменное подтверждение от Производителя.

3.3. Предоставлять места на своей выставочной площадке для размещения Продукции Производителя и соответствующей рекламной атрибутике.

3.4. Соблюдать ценовую политику Производителя.

3.5. Позиционировать себя как официального представителя Производителя в России с обязательным указанием статуса «Дилер» Фирма «MOSH DIŞ TİCARET VE DANIŞMANLIK LTD STİ» на рекламных носителях и раздаточных материалах.

3.6. Производить 100% досборку, предпродажную подготовку Продукции Производителя и постановку Продукции на гарантийный учет.

- 3.7. Осуществлять своевременную оплату Производителю за поставленную Продукцию согласно срокам, указанных в спецификациях к Договору купли – продажи.
- 3.8. Не разглашать коммерческую и финансовую информацию о Производителе.
- 3.9. Производить или участвовать в региональных Днях поля не реже 1 раза в год с Продукцией Производителя.
- 3.10. Направлять на обучение к Производителю своих сервисных специалистов.

#### **4. ПРАВА ПРИЗВОДИТЕЛЯ**

- 4.1. Требовать от Дилера отчеты:
  - о реализации в номенклатуре, количестве и регионе продаж Продукции
  - об остатках Продукции на складе Дилера
  - о проведении предпродажной подготовки и постановке техники на гарантийный учет.
- 4.2. Проводить обучение специалистов по продажам Дилера конструктивным особенностям, техническим характеристикам и конкурентным преимуществам Продукции Производителя.
- 4.3. Производить инспекционные проверки на предмет исполнения Дилером своих обязательств по настоящему Договору.
- 4.4. Производить совещания с участием персонала Производителя и Дилера с целью обмена информацией, подведению итогов, выработки совместных планов работ.

#### **5. ПРАВА ДИЛЕРА**

- 5.1. Реализовывать и продвигать Продукцию Производителя.
- 5.2. Направлять предложения Производителю по продвижению, модернизации, освоению новой номенклатуры Продукции и повышению ее качества.
- 5.3. Производить обучение своих специалистов по продажам, по конструктивным особенностям, техническим характеристикам и конкурентным преимуществом техники Производителя по согласованию с Производителем.
- 5.4. Получать от Производителя методическую помощь в проведении предпродажной подготовки, сервисного обслуживания, определения и фиксации причины отказа Продукции.
- 5.5. Получать от Производителя рекламные материалы и атрибутику.

#### **6. РАЗРЕШЕНИЕ СОРОВ**

- 6.1. Споры, которые могут возникнуть из данного договора или в связи с ним, стороны будут разрешать путем переговоров и выработки компромиссного решения.
- 6.2. В случае невозможности разрешить возникшие споры путем переговоров, для разрешения споров в судебном порядке будет применено законодательство и судебные инстанции Российской Федерации.

#### **ЦЕНА**

- 7.1. Производитель обязуется отпускать Дилеру Продукцию по ценам согласно действующему прайс-листу и с учетом скидки и отсрочки платежа, установленной для Дилера.
- 7.2. Номенклатура, объемы, цена и условия продажи Продукции определяются отдельным Договором купли-продажи заключенным между Производителем и Дилером.

#### **8. ФОРС – МАЖОРНЫЕ ОБСТАЯТЕЛЬСТВА**

- 8.1. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы для исполнения любой из сторон обязательств по настоящему договору а именно: пожары, землетрясения, военные действия,

ерок исполнения обязательств отодвигается соразмерно времени, в течение которого будут действовать такие обязательства. Данные обязательства должны быть удостоверены Торгово-Промышленной палатой или другими органами страны Производителя, Дилера или другой нейтральной страны.

8.2. Сторона, для которой возникла не возможность исполнения обязательств по данному договору, должна в течение 10 дней известить другую Сторону о наступлении и прекращении таких обязательств.

## 9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Производителем и Дилером и действует до 31.12.2030 года включительно. Договор может быть продлен на новый срок, о чем стороны подписывают дополнение соглашение к этому договору.

9.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

9.3. Все изменения и дополнения к настоящему Дилерскому договору имеют юридическую силу и являются неотъемлемой его частью, если они составлены в письменном виде и подписаны полномочными представителями обеих сторон. Факсимильный вариант оформления документов имеет юридическую силу до обмена оригиналами.

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

**MOSH DIŞ TİCARET VE DANIŞMANLIK LTD STI**

**Banka: TURKIYE EMLAK KATILIM BANKASI**

**BANK KODU: 049**

**SWIFT KODU: EMLATRIS**

**IBAN: TR44 0021 1000 0007 0955 7001 01**

**Адрес: KOCOREN MAH.105.CADDE MOSH TARIM NO:11**

**EYUBBIYE/SANLIURFA**

**Tel: +90 530 346 22 32**



### ДИЛЕР: ООО «МЕКАГРО ГРУП»

Дилер: **ООО «МЕКАГРО ГРУП» / LLC MEKAGRO GROUP**

Юр. адрес: 196135, город Санкт-Петербург, в/тер. г. Муниципальный Округ Гагаринское, ул Типанова, дом 23, корпус 2, строение 1, помещение 10Н Ч.П. 13 ИНН 7806594440 КПП 781001001

Банковские реквизиты: р/с 40702810690450002660, ПАО "БАНК "САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

к/с 30101810900000000790

БИК 044030790

Тел: [mekagrogrup@mail.ru](mailto:mekagrogrup@mail.ru) т. 881231 0959

Коммерческий директор:



**Контракт №:MSH-RU02/2024**

Кочорен, Турция

21.11.2024 г.

Фирма **MOSH DIS TICARET VE DANISMANLIK LTD STI**, Турция, именуемая в дальнейшем "Продавец", в лице директора господина **МЕХМЕТ УЕТКИН**, с одной стороны, и **Limited liability company ООО «МЕКАГРО ГРУП» Россия**, именуемое в дальнейшем "Покупатель", в лице Исполняющего обязанности директора Белая Н, действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые "Стороны" заключили Контракт, о нижеследующем

**Статья 1. Предмет контракта**

- 1.1. Продавец обязуется поставить, а Покупатель обязуется оплатить и принять новые сельскохозяйственные опрыскиватели произведенные в Турции фирмой **MOSH DIS TICARET VE DANISMANLIK LTD STI**, в количестве, ассортименте, по цене и в сроки, указанные в Спецификациях, согласованных сторонами и являющихся неотъемлемой частью настоящего Контракта.
- 1.2. Стороны договорились о том, что товары будут отгружаться по согласованным сторонами Спецификациям, согласно полученных заявок от Покупателя, партиями в течение срока действия контракта.

**Статья 2. Условия поставки, цена и общая стоимость контракта**

- 2.1. Условия поставки СРТ, согласно международным правилам толкования торговых терминов Инкотермс – 2020.
- 2.2. Отгрузка товара производится согласно условиям указанным в спецификациях, являющихся неотъемлемой частью Контракта.
- 2.3. Пункт растормаживания г. Краснодар, РФ, если иное не указано в согласованной Сторонами Спецификации.
- 2.4. Цены на товары, поставляемые по настоящему контракту, указаны в Спецификациях и Инвойсах.

В Спецификации к Договору Продавец указывает следующие условия поставки Партии Товара:

- цена за единицу,
  - наименование и количество Товара
  - место поставки
  - иные условия, имеющие существенное значение для Сторон
- 2.5. Цены установлены в российских рублях и включают стоимость упаковки и маркировки, а также налоги, таможенные пошлины, сборы и расходы по выполнению формальностей, взимаемых на территории страны Продавца в связи с выполнением настоящего контракта.
  - 2.6. Общая стоимость контракта составляет: 3 497 550 00 три миллиона четыреста девяносто семь тысяч пятьсот пятьдесят RUB.

**Статья 3. Условия платежа**

- 3.1. Платежи за товар осуществляются в российских рублях с текущего счета Покупателя на расчетный счет Продавца.
- 3.2. Условия оплаты: Товар поставляется Покупателю согласно условий указанных в спецификациях, являющихся неотъемлемой частью Контракта.
- 3.3. Банковские расходы и банковская комиссия на территории Продавца оплачиваются Продавцом, а на территории Покупателя - Покупателем.
- 3.4. Платежи будут производиться, при условии своевременной передачи следующих документов:
  - Инвойс в 3-х экз.
  - Спецификации в 3-х экз.
  - Сертификат о происхождении товара в 3-х экз.
- 3.5. Покупатель вправе отказать полностью или частично в оплате счета Продавца в случаях