

УТВЕРЖДАЮ

Директор дивизиона строительной
техники
ООО «КЗ «Ростсельмаш»



А.М. Виноградов

2026 г.

М.П.

СОГЛАСОВАНО

Главный конструктор по тракторам
дивизиона строительной техники
ООО «КЗ «Ростсельмаш»

 А.Ю.Соломенный

«12» января 2026 г.

М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение ОКР по теме:

«Внедрение рабочей конструкторской документации на ранее разработанную кабину ООО «КЗ «Ростсельмаш»»

1. Наименование ОКР: «Внедрение рабочей-конструкторской документации на ранее разработанную кабину ООО «КЗ «Ростсельмаш»».
2. Классификация работы: опытно-конструкторская.
3. Наименование объекта внедрения: Кабина.
4. Обозначение объекта внедрения: 1001.67.00.000.
5. Контрагенту передаётся комплект конструкторской документации в формате .PDF и 3D модели в формате .SLDPRT (детали) и .SLDASM (сборки) и .STEP на ранее разработанную кабину ООО «КЗ «Ростсельмаш».
6. Ответственные лица на стороне ООО «КЗ «Ростсельмаш» отвечающие за передачу РКД посредством технологии Multisite:
Соломенный Александр Юрьевич (037287@oaorsm.ru).
7. Цели и содержание работ, ожидаемый результат:
Комплект 3D моделей с деревом построения и РКД, размещённый в Teamcenter ООО «КЗ «Ростсельмаш» посредством технологии Multisite ранее разработанной кабины: Кабина 1001.67.00.000.
- 7.1 Внутренний нормоконтроль.
- 7.2 Количество листов документации, в пересчете на формат А4 – 2507 шт.
- 7.3 Количество 3D моделей с деревом построения – 1100 шт.

7.4 Срок выполнения работ, с момента передачи исходных данных и заключения договора, должен составлять не более 8 месяцев.

8. Перечень научной, научно-технической и другой документации, предъявляемой «ЗАКАЗЧИКУ» по окончании работы: комплект 3D моделей и РКД, размещённый в Teamcenter ООО «КЗ «Ростсельмаш» посредством технологии Multisite ранее разработанной кабины: Кабина 1001.67.00.000.

9. Разработка комплекта 3D моделей и РКД выполняется в среде интегрированных систем Teamcenter 12 (12.4.0.10(20210929.00)) и Siemens NX 18 (1867). Обмен данными в Teamcenter осуществляется с применением технологии Multisite и аппаратно-программного комплекса шифрования АПКШ «Континент» версии 3.9, по защищенному каналу связи.



изм. 13.04.2026