



Саморегулируемая организация,  
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство  
(вид саморегулируемой организации)

**Саморегулируемая организация  
«Ассоциация строителей Мордовии»**

(полное наименование саморегулируемой организации,

430005, Российская Федерация, Республика Мордовия, г. Саранск,  
ул. Кавказская, д. 1/2, пом. 2, www.mss-sro.ru  
адрес, электронный адрес в сети «Интернет»,

СРО-С-092-30112009

регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций)

Российская Федерация, Республика Мордовия, г. Саранск  
(место выдачи Свидетельства)

«25» ноября 2016 г.  
(дата выдачи Свидетельства)

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние  
на безопасность объектов капитального строительства

№ С-092-13-1029-13-231116

Выдано члену саморегулируемой организации

**Обществу с ограниченной ответственностью «Симетра-Инжиниринг»**

(полное наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя),

ОГРН 1101327002480, ИНН 1327012221, 430006, Российская Федерация, Республика Мордовия, г. Саранск, ул.  
Энергетическая, д.39

ОГРН (ОГРНИП), ИНН, адрес местонахождения (место жительства), дата рождения индивидуального предпринимателя)

Основание выдачи Свидетельства

**решение Президиума СРО «АСМ» Протокол №111 от «09» ноября 2016 г.**

(наименование органа управления саморегулируемой организации, номер протокола, дата заседания)

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему  
Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с «25» ноября 2016 г.

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного - \_\_\_\_\_

(дата выдачи, номер Свидетельства)

Президент

(должность уполномоченного лица)

(подпись)

В.Г. Гришин

(инициалы, фамилия)

Генеральный директор

(должность уполномоченного лица)

(подпись)

А.П. Петрова

(инициалы, фамилия)



1108336



Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность  
объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты  
капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

и о допуске к член

Саморегулируемой организации «Ассоциация строителей Мордовии»

(полное наименование саморегулируемой организации)

**Общество с ограниченной ответственностью «Симетра-Инжиниринг»**

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

№	Наименование видов работ	
1	<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b>	
	15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*	
	15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*	
	15.5. Устройство системы электроснабжения*	
	15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*	
2	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b>	
	20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*	
	20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	
	20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно	
	20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ	
	20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	
	20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	
	20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	
	20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	
	20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	
	20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*	
	3	<b>23. Монтажные работы</b>
		23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*		
23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности		
23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности		
23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов		
23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности		
23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*		
23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*		
23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений		
23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*		
4	<b>24. Пусконаладочные работы</b>	
	24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	



- |  |
|--|
| 24.2. Пусконаладочные работы лифтов  |
| 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения                   |
| 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов                       |
| 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов                                      |
| 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты                                     |
| 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*                                |
| 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока                         |
| 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов                         |
| 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств* |
| 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*                                   |
| 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*                                  |
| 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*  |
| 24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*                            |
| 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий                               |
| 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ                    |
| 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т         |
| 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*                                       |
| 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок                                      |
| 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*                         |
| 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки    |
| 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства               |
| 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта  |
| 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций               |
| 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины               |
| 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок  |
| 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения                                     |
| 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации                                       |
| 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса                       |

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

и о допуске к которым член

Саморегулируемой организации «Ассоциация строителей Мордовии»

(полное наименование саморегулируемой организации)

**Общество с ограниченной ответственностью «Симетра-Инжиниринг»**

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

№	Наименование видов работ
1.	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
	15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
	15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
	15.5. Устройство системы электроснабжения*
	15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*



2.	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b>	
	20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*	
	20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	
	20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно	
	20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ	
	20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	
	20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	
	20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	
	20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	
	20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	
	20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*	
	3.	<b>23. Монтажные работы</b>
		23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*		
23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности		
23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов		
23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности		
23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*		
23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*		
23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений		
23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*		
4.	<b>24. Пусконаладочные работы</b>	
	24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	
	24.2. Пусконаладочные работы лифтов	
	24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	
	24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	
	24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	
	24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	
	24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*	
	24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока	
	24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов	
	24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*	
	24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*	
	24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*	
	24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*	
	24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*	
	24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий	
	24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ	
	24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т	
	24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*	
	24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок	
	24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*	



24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

-

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет)

-

(сумма цифрами и прописью в рублях Российской Федерации)

Президент  
(должность уполномоченного лица)

*Гришин*  
(подпись)

В.Г. Гришин  
(инициалы, фамилия)

Генеральный директор  
(должность уполномоченного лица)



*М.П.*  
(подпись)

А.П. Петрова  
(инициалы, фамилия)



ПРОНУМЕРОВАНО  
ПРОШНУРОВАНО  
СКРЕПЛЕНО ПЕЧАТЬЮ

5 (пять) \_\_\_\_\_ листа(ов)

Президент СРО «АСМ»

В.Г. Гришин В.Г. Гришин

Генеральный директор СРО «АСМ»

А.П. Петрова А.П. Петрова

