

Саморегулируемая организация
основанная на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации
Некоммерческое партнерство
«Межрегиональное объединение организаций в области проектирования «Ярд»
107113, г. Москва, ул. Шумкина, д.26А, стр.2, www.yardpro.ru,
регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций
СРО-П-116-18012010

Москва

“31” июля 2012 г.

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

№ П-116-1023900990662-2012-093

Выдано члену саморегулируемой организации Общество с ограниченной ответственностью «Холмрок-Сервис», ОГРН 1203900990662, ИНН 3906074906, адрес местонахождения: Россия, 236040, Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Театральная, д. 17.

Основание выдачи Свидетельства: решение Правления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Межрегиональное объединение организаций в области проектирования «Ярд», протокол от 31.07.2012 № 72.

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

Начало действия с “31” июля 2012г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Генеральный директор



А.В. Любинский

БП0438

**Приложение
к Свидетельству о допуске
к определенному виду или видам
работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов
капитального строительства
от " 31 " июля 2012 г.
№ П-116-1023900990662-2012-093**

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 Некоммерческого партнерства «Межрегиональное объединение организаций в области проектирования «Ярд» **Общество с ограниченной ответственностью «Холмрок-Сервис»** имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1	3. Работы по подготовке конструктивных решений
2	4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
3	5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
4	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного

	<p>назначения и их комплексов</p> <p>6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов</p> <p>6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов</p> <p>6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</p> <p>6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов</p> <p>6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p>
5	<p>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</p> <p>7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов</p> <p>7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений</p> <p>7.5. Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты</p>
6	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
7	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
8	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений

Генеральный директор



А.В. Любинский