

Некоммерческое Партнерство  
«Объединение нижегородских проектировщиков»  
(НП «ОНП»)

Правление  
Протокол № 223  
заочное голосование

Дата окончания заочного голосования: «28» января 2016 года.

Общее число членов Правления НП «ОНП»: 10 человек.

Число проголосовавших членов Правления НП «ОНП»: 8 человек (бюллетени заочного голосования прилагаются).

Заочное голосование состоялось.

**Вопрос 1: Принятие решения о приеме в члены НП «ОНП» и о выдаче свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

- ООО «Экостройпроект», ОГРН 1155262001465, директор - Сорочкин Михаил Соломонович.

Голосование:

«За» - 8 голосов

«Против» - 0 голосов

Постановили:

1. Принять в члены НП «ОНП» - ООО «Экостройпроект», ОГРН 1155262001465, директор - Сорочкин Михаил Соломонович
2. Выдать ООО «Экостройпроект», ОГРН 1155262001465, свидетельство за номером 0170.00-2016-5262313289-П-022 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
3. Срок начала действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, установить в соответствии с действующим законодательством РФ.
4. Виды работ, к которым допущен вышеуказанный член НП «ОНП» и которые будут указаны в свидетельстве о допуске установить согласно рекомендациям Контрольного комитета НП «ОНП» (перечни видов работ, к которым допущен каждый член НП «ОНП», указаны в приложении 1 к настоящему протоколу).

Председательствующий Правления,  
Президент НП «ОНП»



В.А.Анисимов

Секретарь Правления

И.А.Гадалова

<b>ООО «Экостройпроект»</b>	
№ свидетельства	0170.00-2016-5262313289-П-022
Дата выдачи	28.01.2016
<b>Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)</b>	
1.	<b>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</b> 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2.	<b>2. Работы по подготовке архитектурных решений</b>
3.	<b>3. Работы по подготовке конструктивных решений</b>
4.	<b>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</b> 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
5.	<b>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</b> 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 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
6.	<b>6. Работы по подготовке технологических решений:</b> 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов
7.	<b>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>
8.	<b>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком) стоимость которых по одному договору не превышает 5 000 000 (Пять миллионов) рублей.</b>
<b>Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)</b>	
	нет
<b>Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии</b>	
	нет