

1. Наименование организации
НПП "АЛЕКТИЧ"-ООО

2. Дата регистрации компании
04.03.1992

3. ИНН / ОГРН
6166015700 / 1026104028323

4. Руководитель
Черный Александр Тимофеевич

5. Контактная информация
Ростовская обл., г.
Ростов-на-Дону, ул. Орбитальная,
д. 3Г

6. Дата последней актуализации
информации
15.12.2017

7. Имеются допуски на следующие виды деятельности:

Изыскания Проектирование Строительство
 СРО-И-001-28042009 СРО-П-039-30102009 СРО-С-031-25082009

Допуск	Обычный	Особо опасный	Ядерный
Силикатизация и смолизация грунтов	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Укладка дренажных труб на иловых площадках	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Погружение и подъем стальных и шпунтованных св	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Разработка грунта методом гидромеханизации	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Антисептирование деревянных конструкций	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Объекты водоснабжения и канализации	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Допуск	Обычный	Особо опасный	Ядерный
Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Устройство канализационных и водосточных колодцев	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Жилищно-гражданское строительство	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Опалубочные работы	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Объекты речного транспорта	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Укладка трубопроводов водопроводных	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе морских и речных условиях	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Работы по возведению сооружений способом "стен в грунте"	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Допуск	Обычный	Особо опасный	Ядерный
Гидроизоляция строительных конструкций	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Гидромелиоративные объекты	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Устройство оклеечной изоляции	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Устройство водопроводных колодцев, оголовков гасителей водосборов	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Объекты теплоснабжения	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных газовых скважин)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Тампонажные работы	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Здания и сооружения объектов связи	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

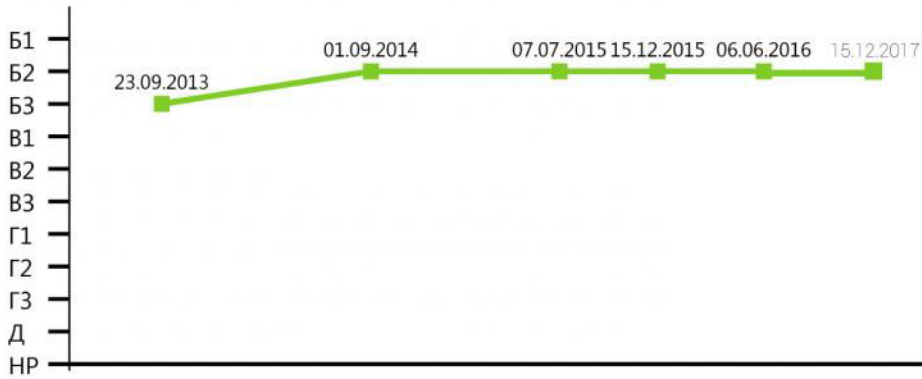


Допуск	Обычный	Особо опасный	Ядерный
Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Устройство металлизационных покрытий	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Арматурные работы	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Объекты газоснабжения	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Термическое укрепление грунтов	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Работы по огнезащите строительных конструкций оборудования	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Устройство ростверков	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Устройство забивных и буронабивных свай	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Укладка трубопроводов канализационных напорных	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

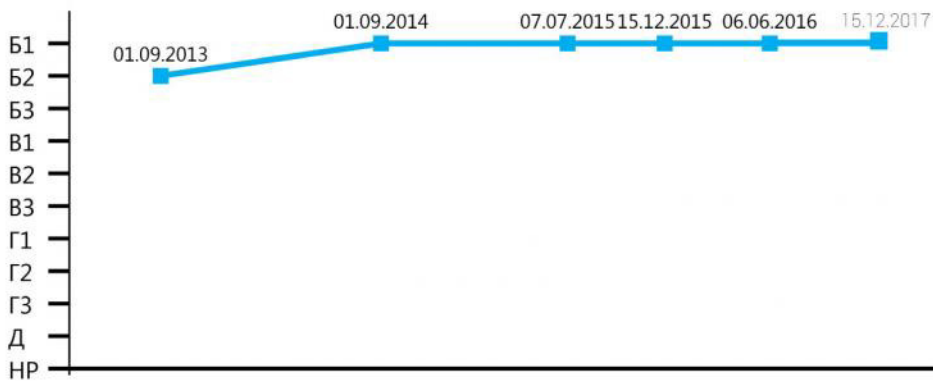


8. Имеющиеся дистанционные рейтинги¹

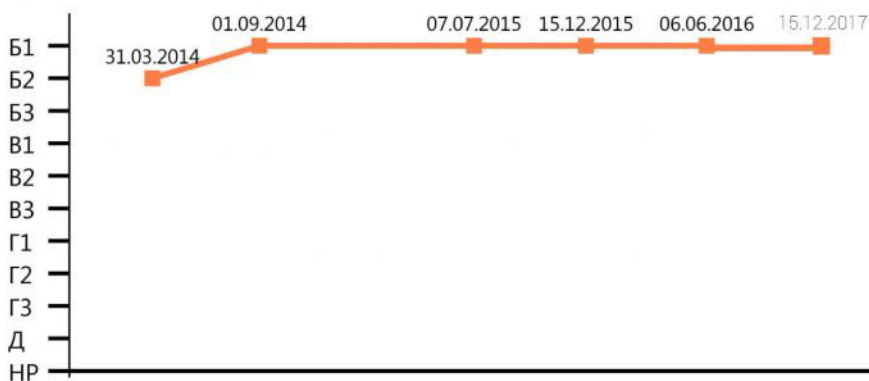
Изыскания



Проектирование



Строительство



9. Актуальные дистанционные рейтинги компании

Изыскания



15.12.2017

Проектирование



15.12.2017

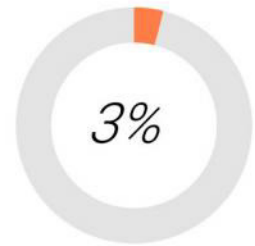
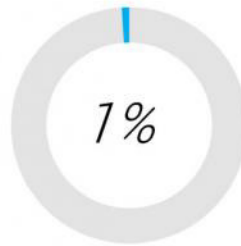
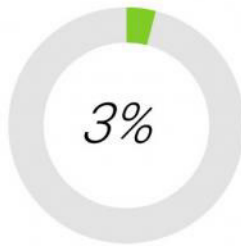
Строительство



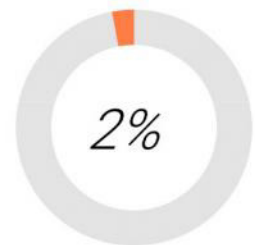
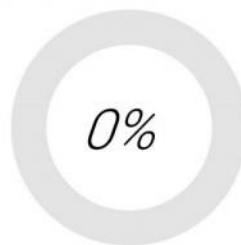
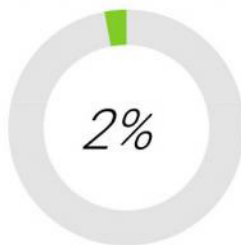
15.12.2017



10. Процент компаний, получивших рейтинг не ниже данной организации (по России)



11. Процент компаний, получивших рейтинг не ниже данной организации (по региону)



1

При присвоении дистанционного рейтинга сама компания очно не участвует в процессе предоставления информации. В силу неполного объема информации из публичных и других доступных Агентству источников, максимальный уровень рейтинга ограничен уровнем Б1. Текущий уровень рейтинга может быть пересмотрен в случае предоставления компанией более полной информации путем заполнения анкеты или в процессе присвоения контактного рейтинга.

2

Б – класс компаний с хорошей конкурентоспособностью

Рейтинги класса Б обозначают низкие ожидания

недееспособности компании и, следовательно, высокий уровень ее конкурентоспособности.

Способность выполнять обязательства по конкретному направлению и/или виду деятельности оценивается как сравнительно высокая. Тем не менее, данная способность может быть в большей степени подвержена влиянию негативных бизнес-среды или экономических условий, чем рейтингов класса А.

Класс	Рейтинг	Конкурентоспособность
А	A1	ОТЛИЧНАЯ
	A2	
	A3	
Б	B1	ХОРОШАЯ
	B2	
	B3	
В	B1	УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНАЯ
	B2	
	B3	
Г	G1	НИЗКАЯ
	G2	
	G3	
Д	класс компаний, которые объявили о банкротстве или находятся в процессе ликвидации	
НР	класс компаний, которым не может быть присвоен рейтинг в виду отсутствия информации	

