

Паспорт Исполнителя
(Генпроектировщика/Проектировщика/Субпроектировщика).
 (нужное подчеркнуть)

1. Полное наименование организации (юридического лица): **Общество с ограниченной ответственностью «Техника и Технология М»**
2. Дата образования юридического лица: **06 мая 2008 г.**
3. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **7415061116**
4. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): **1087415002180**
5. Фактический адрес юридического лица: **456320 г. Миасс, Челябинской области, ул. Циолковского, 7**
6. Юридический адрес юридического лица: **456320 г. Миасс, Челябинской области, ул. Циолковского, 7**
7. Номер свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного СРО НП «ПроектСвязьТелеком»: **_СРО-П-043-157-Р-7415061116-20022014**
8. Перечень видов работ, содержащихся в действующем Свидетельстве

№	Наименование вида работ
1.	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка: 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.	Работы по подготовке архитектурных решений
3.	Работы по подготовке конструктивных решений
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 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
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 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
6.	Работы по подготовке технологических решений:

	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 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов
7.	Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
8.	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
9.	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
10.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
12.	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
13.	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

9. Общий стаж организации на рынке проектирования объектов, сооружений и сетей связи: *шесть лет.*

10. Сведения о полученных от других саморегулируемых организаций свидетельствах о допуске к видам работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (наименование СРО, выдавшей Свидетельство; дата и № Свидетельства; перечень видов работ в Свидетельстве): *в других СРО ООО «ТТМ» не участвует.*

11. Количество судебных разбирательств с участием организации – члена СРО НП «ПроектСвязьТелеком» в качестве ответчика по выполненным проектным работам. Информация об удовлетворении/не удовлетворении иска истца к организации - члену СРО НП «ПроектСвязьТелеком» (в случае судебного разбирательства): *в судебных разбирательствах ООО «ТТМ» не участвовало.*

12. Основные объекты проектирования (типы), на которых специализируется организация: *контроллеры, коммутаторы, базовые станции сотовой связи, радиорелейные станции, телевизионные и радиовещательные передающие станции, ВОЛС, антенно-мачтовые сооружения.*

13. Перечень значимых проектных работ, выполненных за последние 5 лет (на усмотрение организации): *сеть контроллеров, базовых станций и РРС ОАО «Ростелеком» в Челябинской области; сеть базовых станций и РРС ОАО «МТС» в Челябинской области и республике Башкортостан; _ сеть базовых станций и РРС ОАО «МегаФон» в Челябинской, Курганской областях и республике Башкортостан; сеть базовых станций и РРС ОАО «Апекс» (Sky Link) в Челябинской области; сеть базовых станций и РРС ЗАО «ТЕЛЕ2-Челябинск» в Челябинской области; телевизионные и радиовещательные станции в городах Челябинск и Магнитогорск.*

15. Описание дополнительных услуг, которые может осуществлять организация: *расчет санитарно-защитных зон и зон ограничения застройки, получение необходимых технических условий и согласований, организация проведения необходимых экспертиз и получение соответствующих заключений, организация проведения измерений электромагнитных полей и получение соответствующих разрешений на эксплуатацию объектов связи.*

16. Количество проектов, направленных на:

16.1 государственную экспертизу проектной документации – *4*, из них прошло экспертизу - *4*.

16.2 негосударственную экспертизу проектной документации – *свыше 500*, из них прошло экспертизу - *свыше 500*.

17. Готовность привлекать субподрядчиков: готовы
18. Готовность быть субподрядчиком: готовы
19. Сведения, положительно характеризующие организацию или индивидуального предпринимателя: *положительные отзывы от ОАО «Ростелеком», ОАО «Уралсвязьинформ», ОАО «МТС», ОАО «МегаФон», ЗАО «ТЕЛЕ2-Челябинск», ОАО «Апекс», благодарственное письмо зам. Губернатора Челябинской области.*
20. Сведения о наличии или отсутствии замечаний со стороны контрольных и надзорных органов: *замечаний со стороны контрольных и надзорных органов нет, Управление Роскомнадзора по Челябинской области положительно характеризует работу ООО «ТТМ».*
21. Сведения об участии в конкурсах, выставках и других мероприятиях в области архитектурно-строительного и технологического проектирования: *участвовали в специализированной выставке «Изделия и технологии двойного назначения. Диверсификация ОПК», награждены дипломом с медалью за разработку подвижного узла связи на автомобильном шасси «Урал».*
22. Любая другая информация, которую Вы считаете полезной для включения в настоящий Перечень.

Основу коллектива ООО «ТТМ» составляют инженеры-строители, инженеры в области связи, инженеры-механики, а также монтажники-высотники, начинавшие свою трудовую деятельность на оборонных предприятиях г. Миасса: Государственном ракетном центре "КБ им. академика В.П.Макеева" и Миасским машиностроительном заводе (входивших в структуру министерства общего машиностроения) и с начала 2000-х годов продолжившие свою трудовую деятельность в направлении рабочего проектирования и СМР объектов связи в Уральском регионе: с 2002 г. по 2007 г. в составе ЗАО «Техника и Технология», а с 2008 г. по настоящее время в составе ООО «ТТМ».

Генеральный директор ООО «ТТМ» Лежнев А.С. до 2003 года работал начальником лаборатории в Государственном ракетном центре "КБ им. академика В.П.Макеева" (профиль работы лаборатории – проектирование систем информатизации и связи), с 2003 г. по 2008 г. - техническим директором ЗАО «Техника и Технология» (организовал проектное подразделение и руководил процессом проектирования объектов связи), в 2008 г. проектное подразделение в полном составе перешло в ООО «ТТМ», генеральным директором которого Лежнев А.С. является.

Основной офис находится в г. Миассе, дополнительный офис - в г. Челябинске.

23. Контактные данные: почтовый адрес 456320 г. Миасс, Челябинской обл., ул. Циолковского, 7, а/я 85; www.ttmural.ru; тел./факс +7-3513-531585, +7-351-2607932; asmiaass@ttmural.ru; генеральный директор ООО «ТТМ» Лежнев Александр Степанович.

Генеральный директор



/А.С.Лежнев/

14.07.2014 г.