|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к Положению о порядке получения решения местного исполнительного и распорядительного органа, государственного учреждения «Администрация Китайско-Белорусского индустриального парка «Великий камень» о разрешении проведения проектно-изыскательских работ и строительства вновь создаваемых и (или) реконструируемых оптоволоконных линий связи (за исключением расположенных внутри капитальных строений (зданий, сооружений) и абонентских линий электросвязи) и вводе их в эксплуатацию(в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 20.12.2019 № 881)  |

Форма

СВЕДЕНИЯ
о проектируемой оптоволоконной линии связи

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения | Содержание |
| I. Сведения о заказчике |
| 1. | Наименование государственного органа, юридического лица либо фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя |   |
| 2. | Учетный номер плательщика |   |
| 3. | Место нахождения юридического лица либо адрес индивидуального предпринимателя |   |
| 4. | Номер лицензии на оказание услуг электросвязи и дата ее выдачи (при наличии) |   |
| 5. | Контактный телефон |   |
| 6. | Адрес электронной почты |   |
| 7. | Источник финансирования |   |
| II. Общие сведения |
| 8. | Цели создания (реконструкции): |   |
| 8.1. | для собственных нужд |   |
| 8.2. | модернизация |   |
| 8.3. | обеспечение связи между объектами радиоподсистемы |   |
| 8.4. | объединение филиалов |   |
| 8.5. | организация системы видеонаблюдения |   |
| 8.6. | организация сети кабельного телевидения |   |
| 8.7. | организация сети передачи данных |   |
| 8.8. | организация технологической сети |   |
| 8.9. | подключение новых базовых станций |   |
| 8.10. | предоставление услуг телефонной связи, интерактивного телевидения, доступа в Интернет по технологии xPON |   |
| 8.11. | расширение сети |   |
| 8.12. | сеть специального назначения |   |
| 8.13. | телемеханика |   |
| 9. | Наименование объекта строительства |   |
| III. Сведения об оптоволоконной линии связи |
| 10. | Расположение начальной точки оптоволоконной линии связи (описание объекта, точный адрес или геодезические координаты в формате ГГ°ММ’CC’’) |   |
| 11. | Расположение конечной точки оптоволоконной линии связи (описание объекта, точный адрес или геодезические координаты в формате ГГ°ММ’CC’’) |   |
| 12. | Планируемая протяженность оптоволоконной линии связи |   |
| 13. | Планируемое общее количество волокон оптоволоконной линии связи |   |
| 14. | Планируемое количество свободных волокон оптоволоконной линии связи |   |
| 15. | Планируемое количество волокон оптоволоконной линии связи, предназначенных для сдачи в аренду |   |

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|   | (подпись заявителя) |