

Список документов

а) сведения о среднесписочной численности работников за предшествующий календарный год с отметкой налогового органа (квитанция о приеме, квитанция о вводе);

б) документы, подтверждающие соответствие пользователей критерию, определенному абзацем пятым пункта 2 настоящих Правил:

для пользователей, являющихся юридическими лицами, - формы бухгалтерской отчетности (бухгалтерский баланс и отчет о прибылях и убытках) за предшествующий календарный год с отметкой налогового органа или формы, предусмотренные упрощенной системой налогообложения (налоговая декларация по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения), за предшествующий календарный год с отметкой налогового органа (квитанция о приеме, квитанция о вводе);

для пользователей, являющихся индивидуальными предпринимателями и применяющих общий режим налогообложения, - декларация за предшествующий календарный год по налогу на доходы по форме налоговой декларации по налогу на доходы физических лиц;

для пользователей, являющихся индивидуальными предпринимателями и применяющих упрощенную систему налогообложения, - декларация за предшествующий календарный год по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения;

для пользователей, являющихся индивидуальными предпринимателями и уплачивающих единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности, - декларация за предшествующий календарный год по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности;

в) справка, подписанная руководителем Сублицензиата и скрепленная печатью Сублицензиата в произвольной форме, подтверждающая осуществление Сублицензиатом одного или нескольких из ниже перечисленных видов деятельности:

проектирование отдельных производственных процессов и производств (в том числе проектирование машин, оборудования и технических систем), включая разработку конструкторской документации;

выполнение монтажных и пусконаладочных работ, проведение испытаний машин, оборудования и технических систем производственного назначения, а также работ по вводу их в эксплуатацию;

проведение технологического аудита, энергоаудита, диагностирования и экспертизы машин, оборудования и технических систем производственного назначения, промышленных объектов, а также объектов энергетической и инженерной инфраструктуры;

проектирование объектов капитального строительства производственного назначения, объектов энергетической и инженерной инфраструктуры (в том числе проектирование размещения машин и оборудования), включая разработку проектно-сметной документации;