**Выписка из П Р О Т О К О Л А**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | 19 | » |  октября | 2017г. |  | № | 17 |
|  |  |  |  |  | г. Москва |  |  |
| Присутствовали:Председателькомиссии: | Заместитель начальника инспекции |
| Заместитель председателя комиссии:Члены комиссии:Независимые эксперты: | Начальник отдела кадровЗаместитель начальника инспекцииЗаместитель начальника отдела работы с внешними источниками и предоставления информации № 2Начальник режимно-секретного отделаНачальник отдела безопасностиВедущий специалист-эксперт отдела сопровождения архитектуры АИС ФНС России (Председатель профсоюзной организации работников Инспекции)Заместитель начальника отдела ведения федерального хранилища данных АИС ФНС России Кандидат юридических наук, заместитель директора по учебно-воспитательной работе «Частного образовательного учреждения профессионального образования налогового колледжа»Руководитель Департамента налоговой политики и таможенно-тарифного регулированияДоцент Департамента налоговой политики и таможенно-тарифного регулирования «Финансового университета при Правительстве Российской ФедерацииДоцент кафедры «Философии» Автономной некоммерческой организации высшего образования Российского нового университета. |
| Секретарь комиссии: |   Ведущий специалист-эксперт отдела безопасности **ПОВЕСТКА ДНЯ:**  |
|  |  |
|  |  |

1. Рассмотрение информации Общества с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань» (ООО «Газпром добыча Астрахань») в отношении НАУМЕНКО Кирилла Геннадьевича.

 2. Постановили:

 2.1. НАУМЕНКО Кириллу Геннадьевичу согласие на выполнение им должностных обязанностей инженера –программиста 2 категории Участка №4 Цеха информационно-управляющих систем Службы автоматизации АГПЗ ООО «Газпром добыча Астрахань» (приказ «О приеме на работу» от 28.09.2017 г. №2808-к ), осуществлять функциональные обязанности по обеспечению бесперебойной, высокоэффективной и производственной работы программного обеспечения компьютерной техники АГПЗ, определять возможность использования готовых программных продуктов, осуществлять сопровождение внедренных программных средств, оформлять необходимую сопроводительную документацию к программам, следить за сохранностью, правильной эксплуатацией математического обеспечения закрепленного за ним комплекса компьютерной техники, контролировать состояние программных средств по распечаткам результатов программного самотестирования с целью своевременного обнаружения неисправностей.

Особых мнений членов комиссии нет.