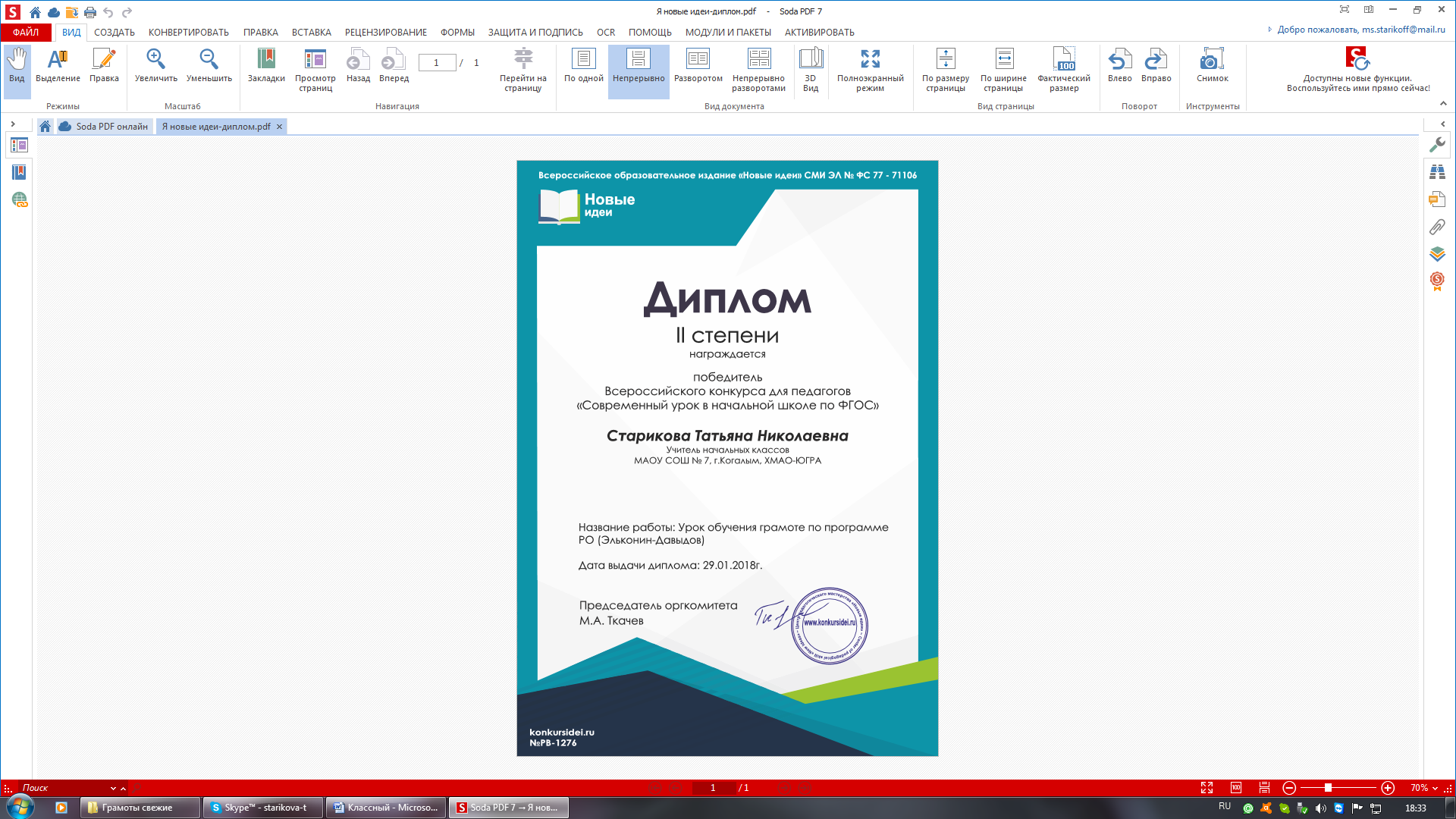
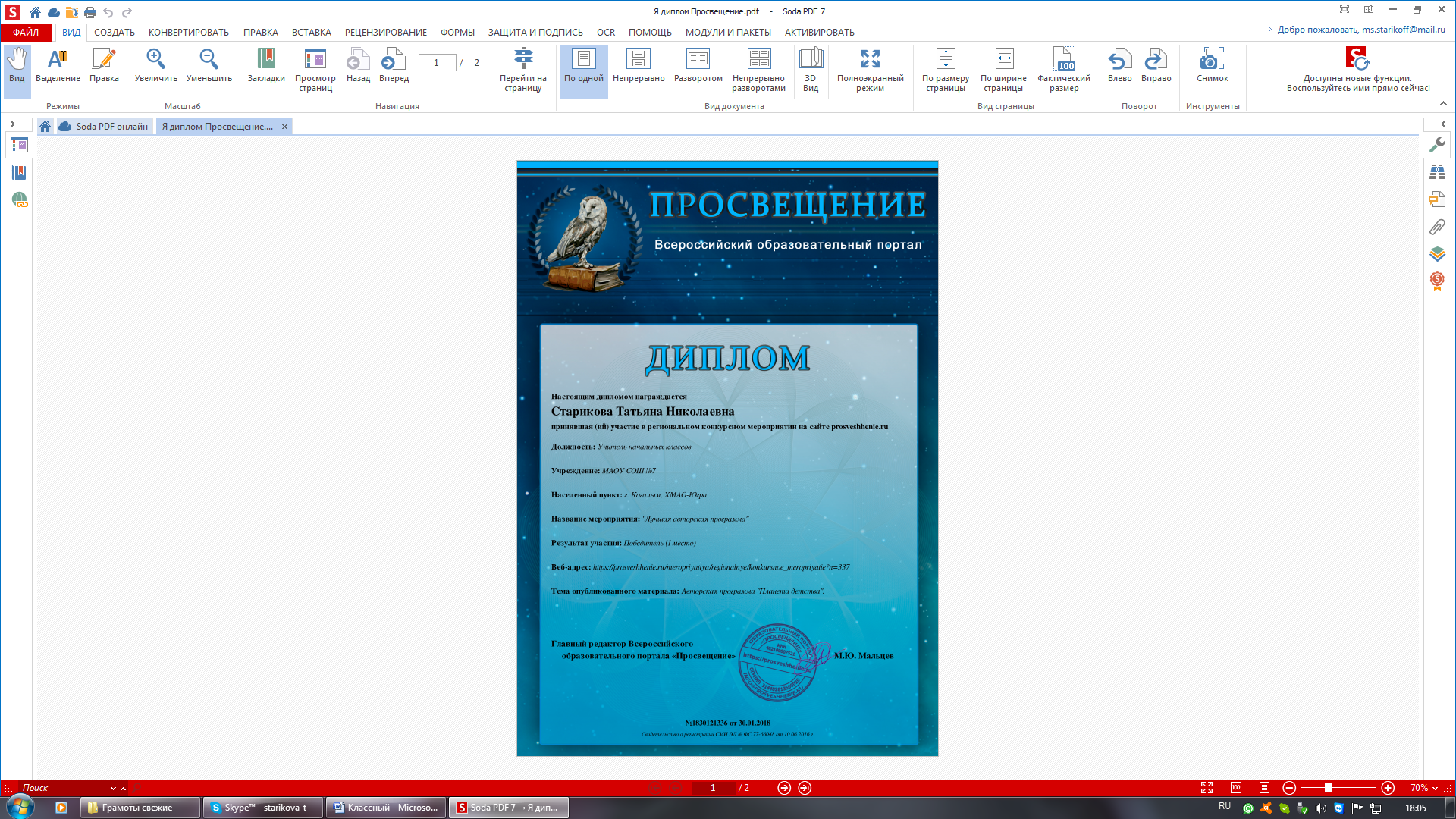
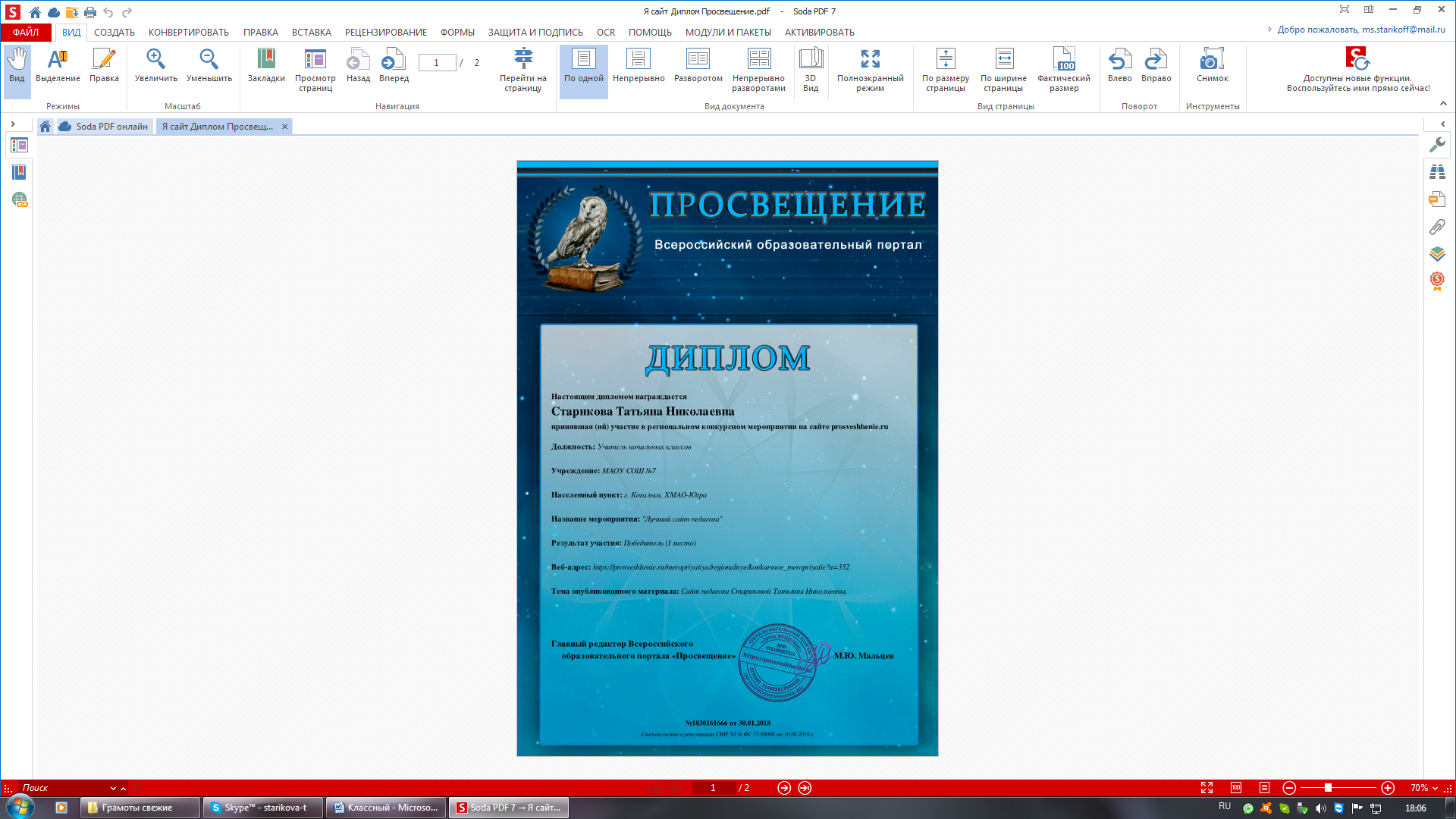
**Государственные и ведомственные награды:**

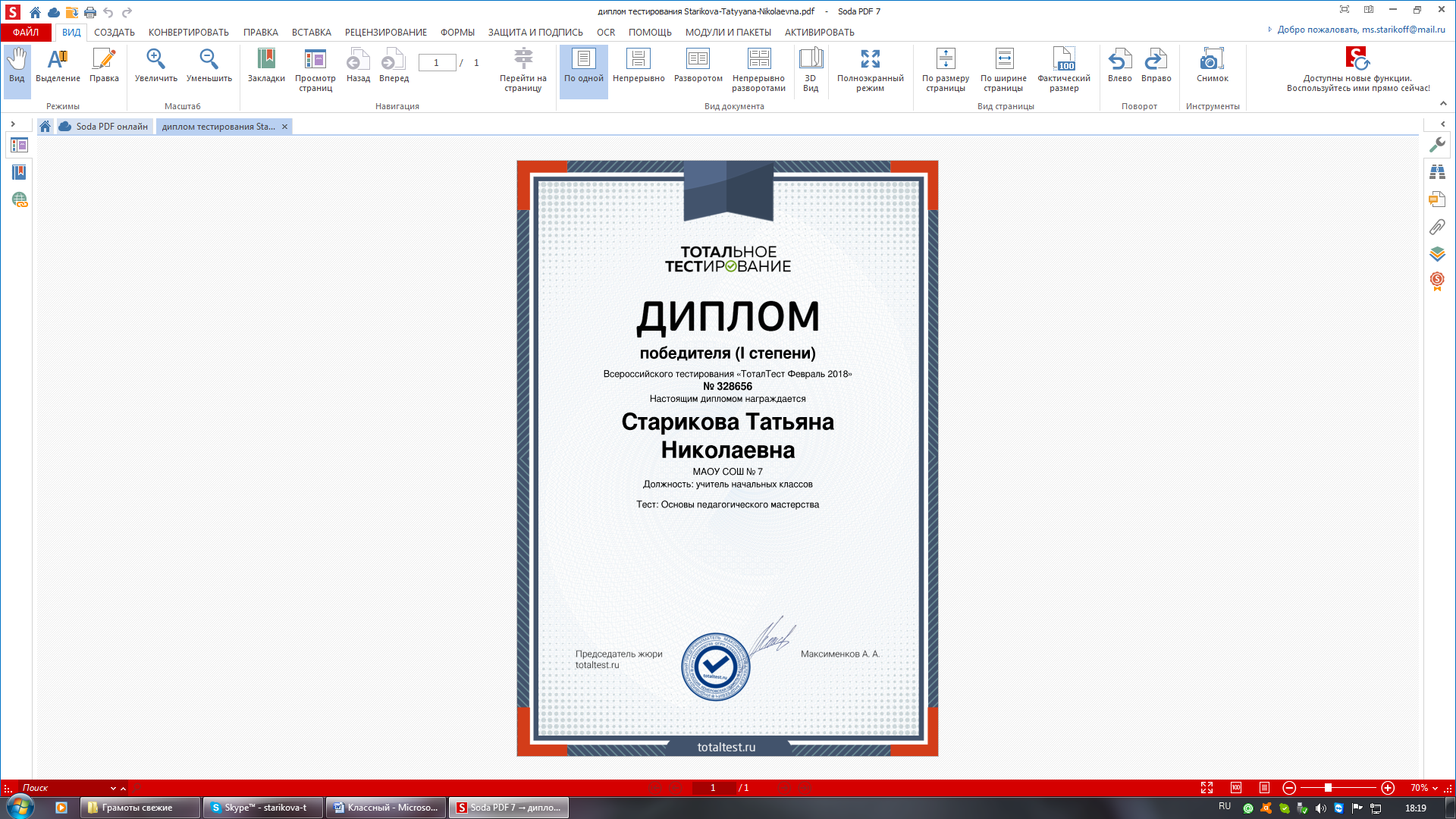
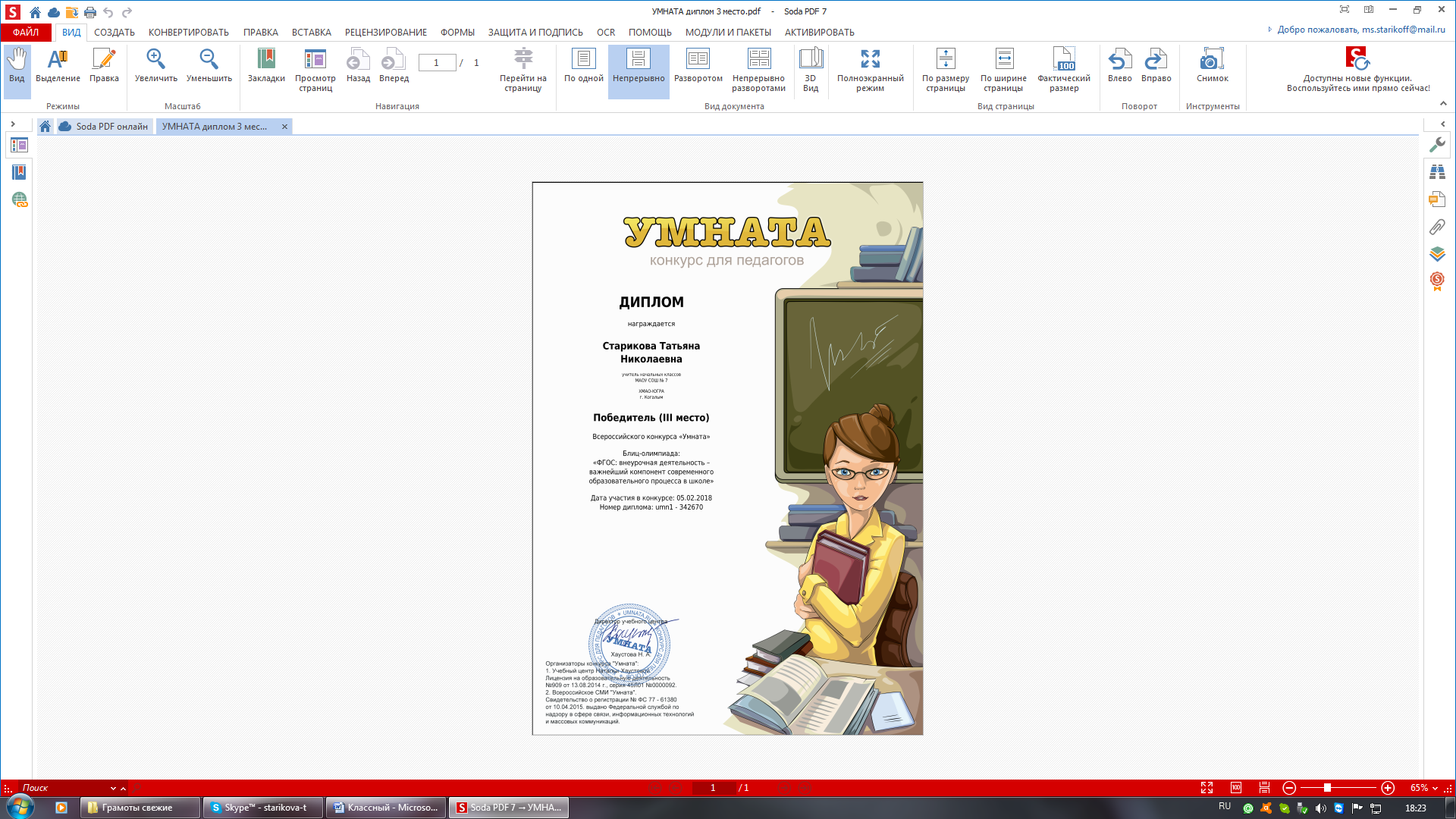
**Региональный, федеральный уровень**

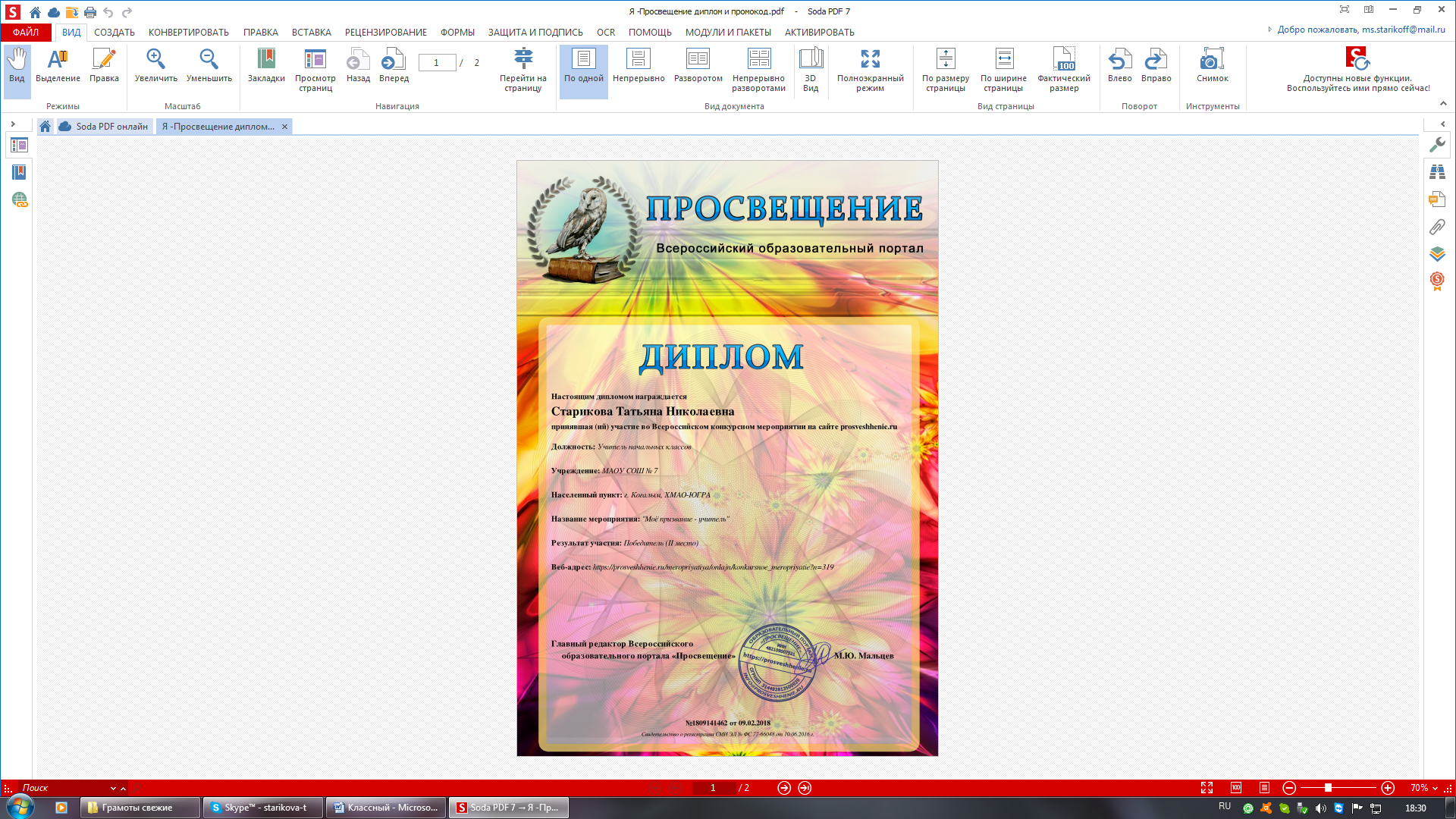
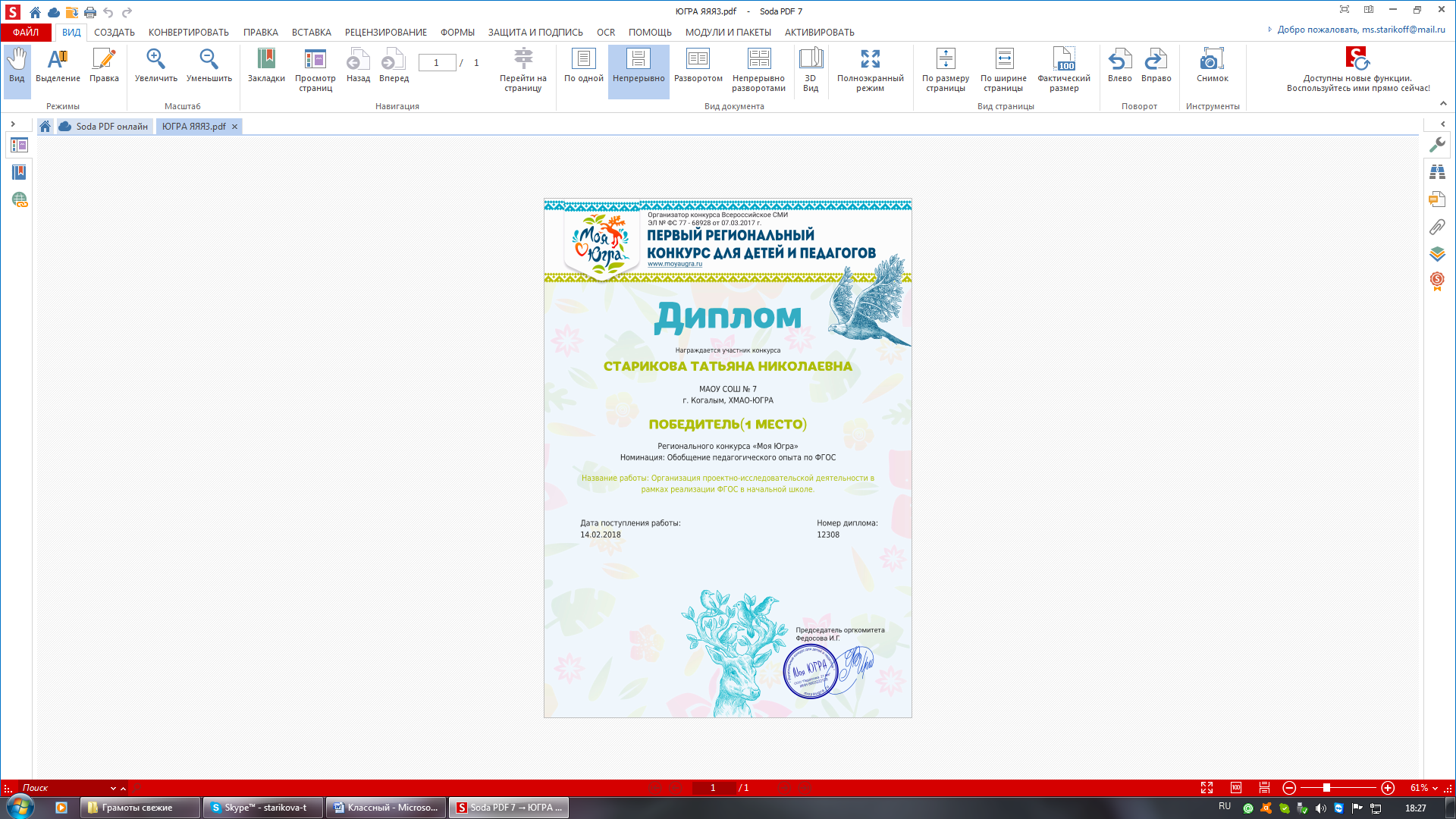
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Региональный уровень (очное участие)** | | **ГОД** |
| III региональная научно-практическая конференция «Реализация инновационной политики в Тюменской области» | 1 место | **2014-2016** |
| Региональная педагогическая конференция (круглый стол). Тема выступления: «Организация проектно-исследовательской деятельности школьников» | Участник |
| Почётная грамота Департамента образования и молодёжной политики ХМАО-ЮГРЫ | Почётная грамота | **2019г.** |

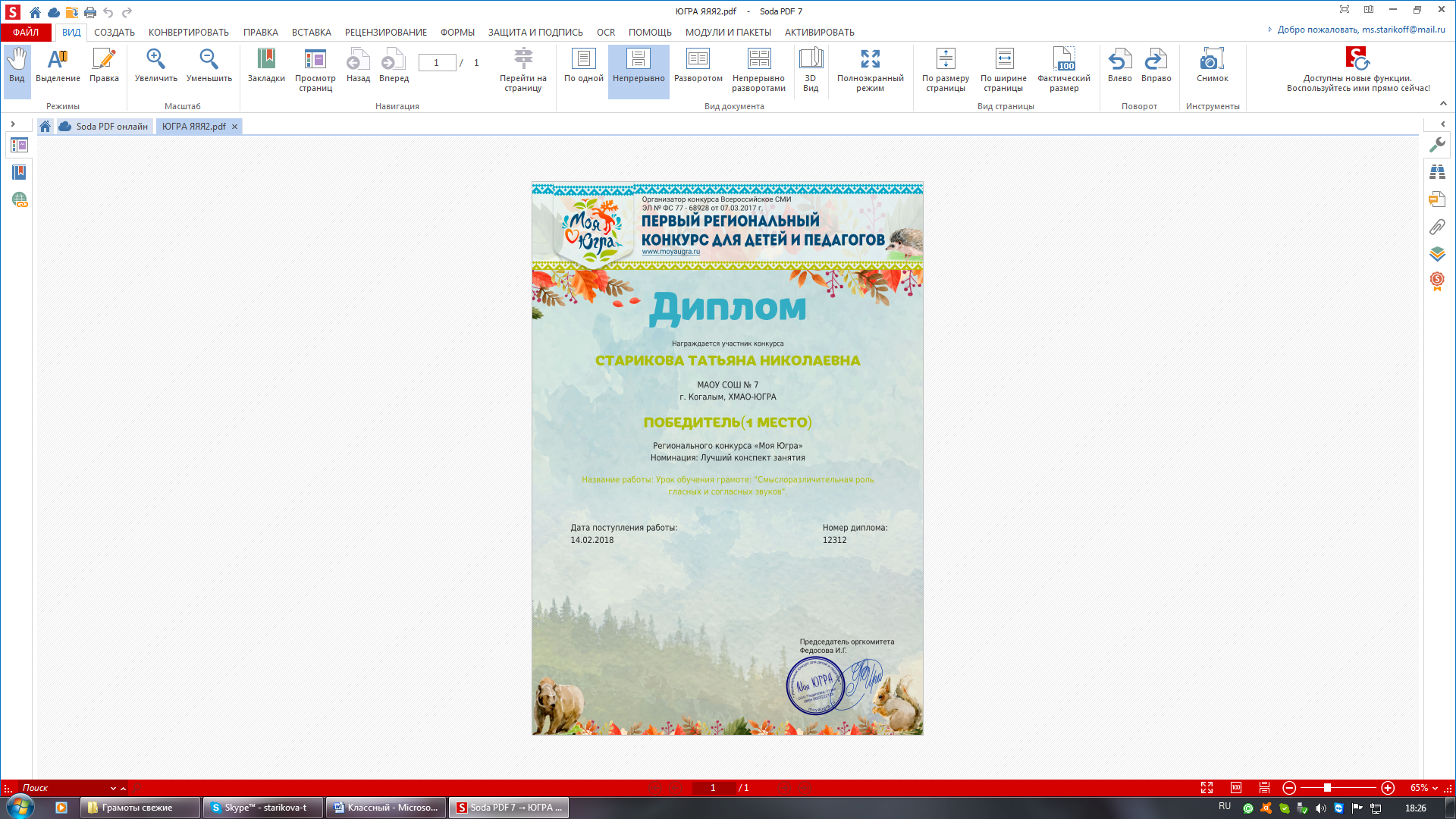
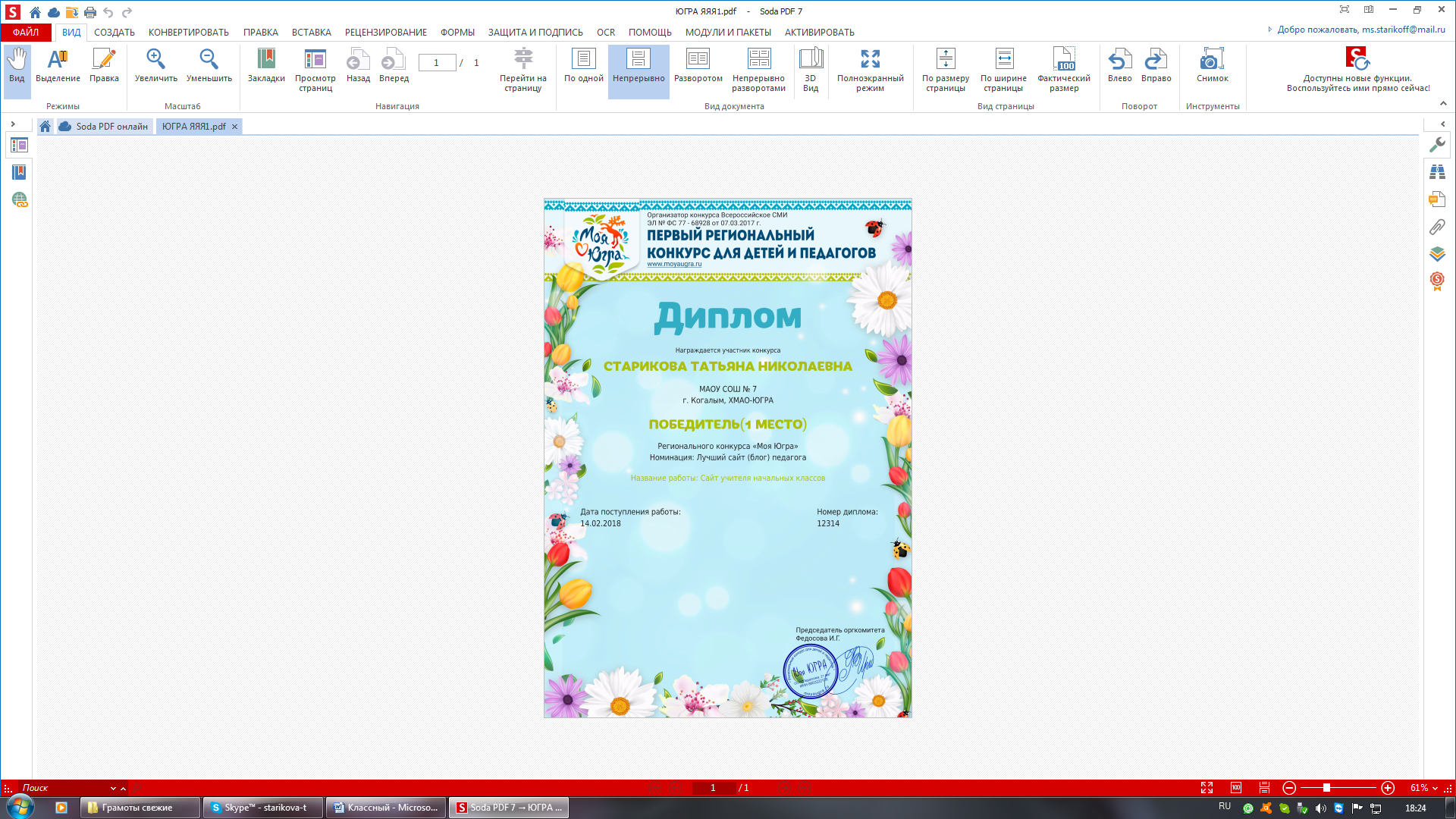
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Региональный, всероссийский уровень** | | |
| **2014-2019 уч.г** | Всероссийский творческий конкурс в номинации «Педагог. Педагогика» | Лауреат |
| Всероссийский творческий конкурс в номинации «Творческие работы и учебно-методические разработки педагогов» - «Творческий проект» | 1 место |
| Всероссийская олимпиада для педагогов «Классный руководитель в современной школе» | 2 место |
| Всероссийская олимпиада для педагогов «Портфолио участников образовательного процесса как средство мотивации личностного роста» | 3 место |
| Всероссийское тестирование «Основы педагогического мастерства» | Победитель |
| Всероссийский конкурс «УМНАТА», Блиц-олимпиада | 3 место |
| Всероссийское конкурсное мероприятие «Моё призвание-учитель» | 2 место |
| Всероссийский конкурс для педагогов «Современный урок в начальной школе по ФГОС» | 2 место |
| Всероссийское конкурсное мероприятие «Лучшая авторская программа» | 1 место |
| Всероссийское конкурсное мероприятие «Лучший сайт педагога» | 1 место |
|  | |
| Региональный конкурс «Моя Югра», номинация «Обобщение педагогического опыта» | 1 место |
| Региональный конкурс «Моя Югра», номинация «Лучший конспект занятия» | 1 место |
| Региональный конкурс «Моя Югра», номинация «Лучший сайт (блог) педагога» | 1 место |

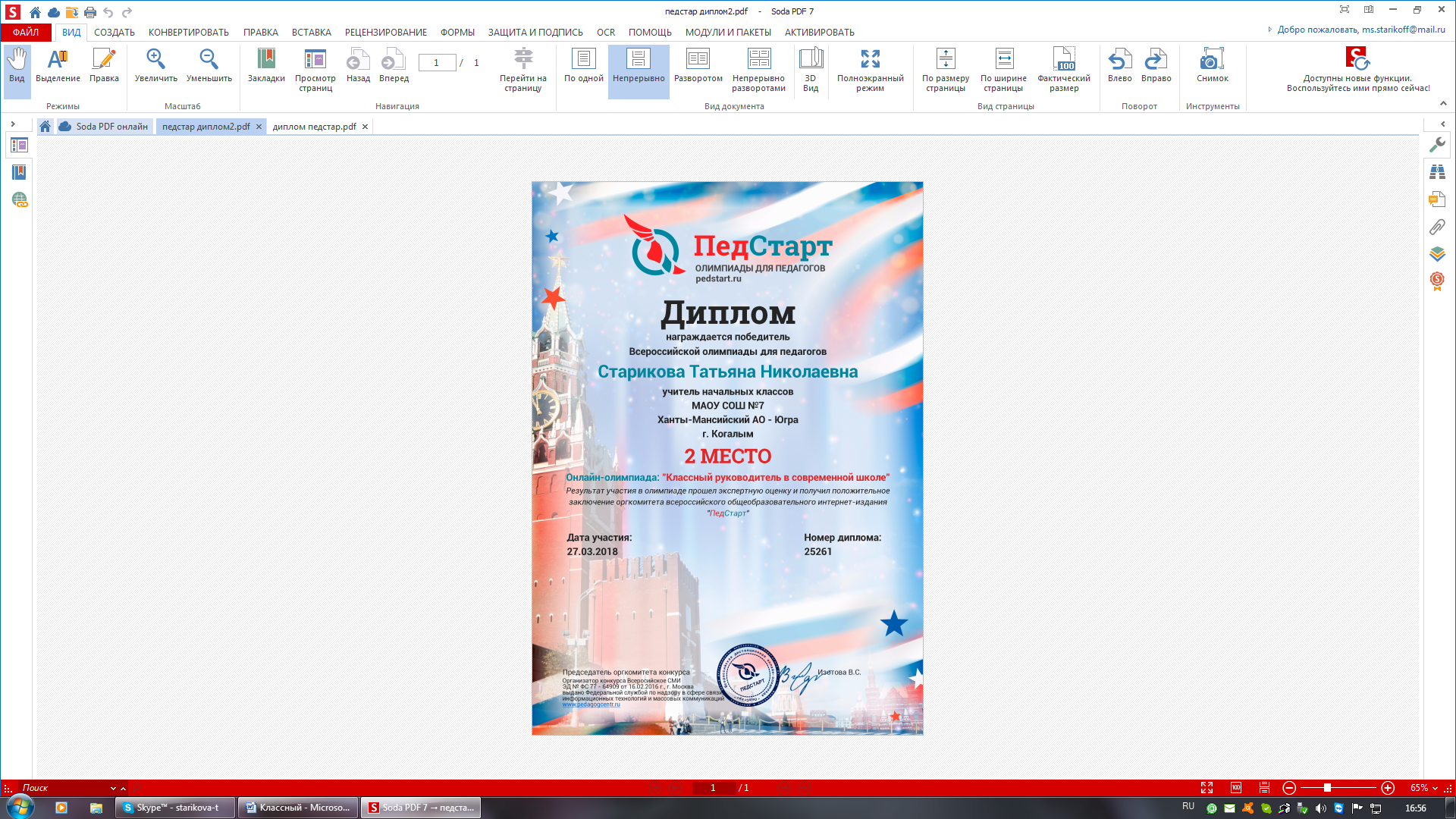
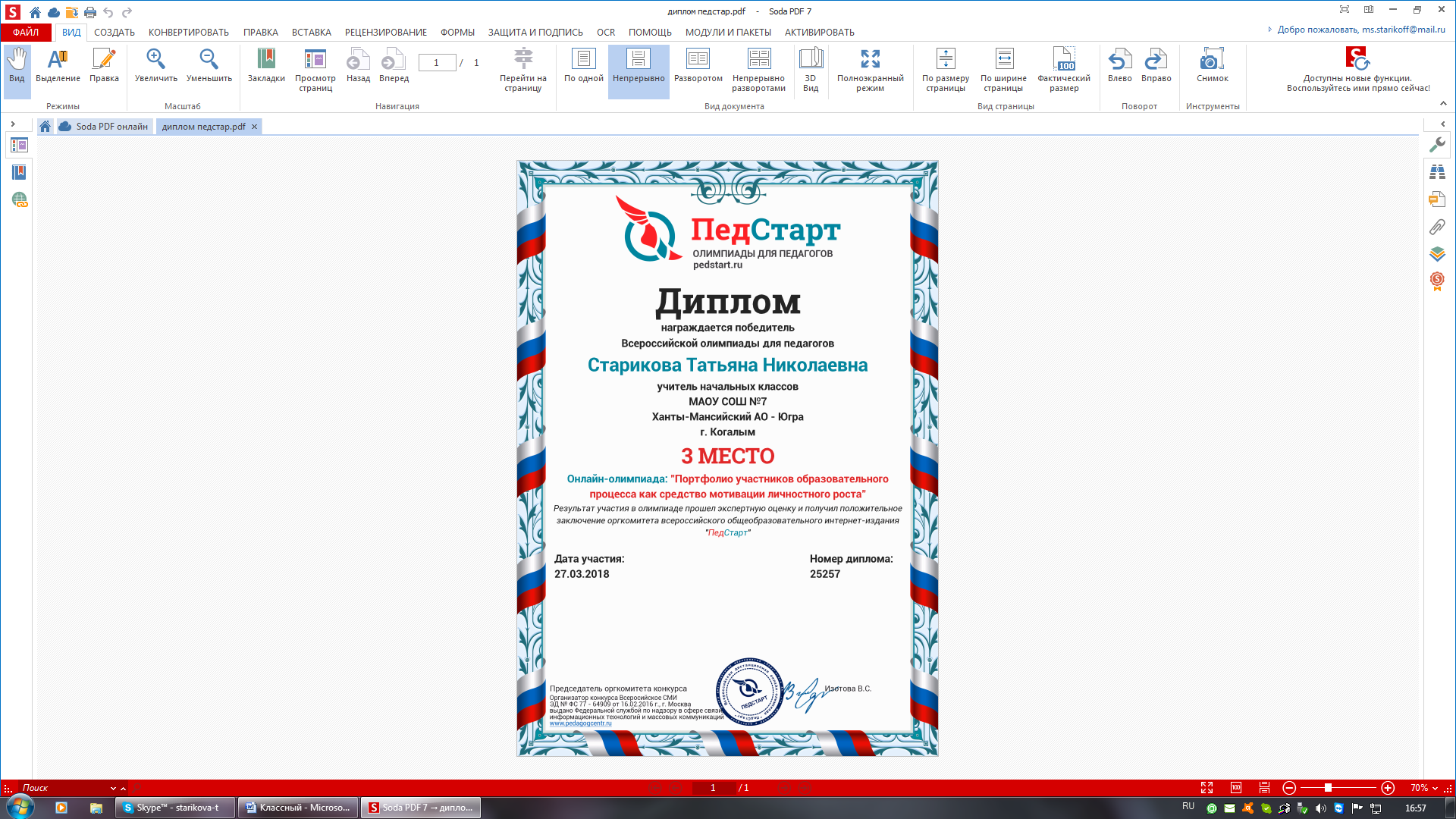
** **

** **

** **

** **

** **

** **