



Гильдия
ЭКСПЕРТОВ
в сфере профессионального
образования

Отчет о работе Гильдии экспертов в сфере профессионального образования

2006 - 2014 гг.

Гильдия экспертов

Гильдия экспертов – независимая общественно-профессиональная организация, созданная в 2006 году (<http://expert-edu.ru/>)

Президиум



Максимов

Николай Иванович



Кустов

Анатолий Михайлович



Бамбаева

Наталья Яковлевна



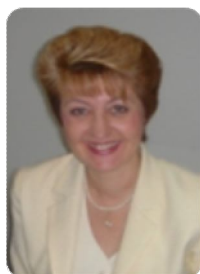
Борисова

Ирина Игоревна



Галямина

Ирина Геннадьевна



Горбашко

Елена Анатольевна



Литвинова

Татьяна Михайловна



Гарькин

Виталий Петрович



Данько

Тамара Петровна



Морозкин

Николай Данилович



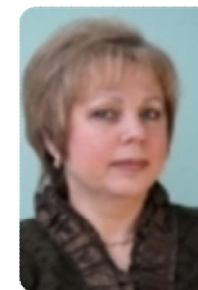
Мотова

Галина Николаевна



Наводнов

Владимир Григорьевич



Трубина

Людмила Александровна

Экспертные советы

Гуманитарные науки

Здравоохранение
и
медицинские науки

Инженерное дело,
технологии и
технические науки

Науки об обществе

Математические
и естественные науки

Искусство и
культура

Сельское хозяйство
и
сельскохозяйствен-
ные науки

Образование и
педагогические
науки

Состав Гильдии экспертов

Члены Гильдии
экспертов –
сертифицированные
эксперты

Эксперты-практики

Зарубежные эксперты

Эксперты –
представители
профессионального
сообщества

Кандидаты в члены
Гильдии экспертов –
прошедшие обучение
по программе
подготовки экспертов

Эксперты –
представители
студенческого
сообщества

Собрание членов Гильдии экспертов

Президиум

Президент

Секретариат

Экспертные советы по областям

Гуманитарные науки

Искусство и культура

Инженерное дело, технологии и технические науки

Математические и естественные науки

Образование и педагогические науки

Науки об обществе

Здравоохранение и медицинские науки

Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки

Директор

Отдел по работе с экспертами

Научно-методический отдел

Дисциплинарная комиссия

Контрольная комиссия

Независимая оценка качества образования

В период с 2010 по 2014 года в различных экспертных процедурах приняли участие более 200 экспертов – членов Гильдии:

- Внешние экспертные комиссии по процедурам профессионально-общественной аккредитации образовательных программ
- Экспертные заключения по качеству самостоятельно-разрабатываемых образовательными организациями образовательных стандартов, ФОС, ОП
- Работа в качестве международного эксперта в составе экспертных зарубежных комиссий
- Участие в проектах SUFAREL, TEMPUS, ALAIN и зарубежных и российских форумах, посвященных вопросам гарантии качества образования

В период с 2006 по 2014 года было обучено по программе подготовки экспертов «Экспертиза качества профессионального образования» более 1000 представителей академической общественности. Из них сертифицировано 964. Членами Гильдии экспертов является 580 человек. Членами-партнерами Гильдии экспертов - 116.

Независимая оценка качества образования

Гильдия экспертов в сфере профессионального образования с 2011г. проводит внешнюю независимую экспертизу в форме аудита нормативной и учебно-методической документации, входящей в структуру основных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ, а также образовательных стандартов, разработанных вузами самостоятельно, и фондов оценочных средств по отдельным дисциплинам.

За прошедшее время через Гильдию процедуру экспертизы прошли:

- 97 программ, (в том числе 64 программы высшего образования и 33 программы дополнительного профессионального образования);
- 16 образовательных стандартов высшего образования;
- фонды оценочных средств по 21 дисциплине высшего образования и 13 дисциплинам среднего профессионального образования.

Кроме того, Гильдия экспертов совместно с Национальным фондом поддержки инноваций осуществляют экспертизу и сертификацию официальных сайтов образовательных организаций, размещение информации на которых должно соответствовать утвержденным Правилам.

Независимая оценка качества образования

Успешное прохождение новой образовательной программой процедуры внешней независимой экспертизы подтверждается получением сертификата Гильдии экспертов в сфере профессионального образования.

На основании проведенного анализа экспертами были рекомендованы

80% ООП ВО и **64%** ОП ДПО



Проблемные зоны экспертной деятельности

УГС	Всего	Доктора наук	Кандидаты наук
020000 Естественные науки	32	14	15
- географические	6	2	4
270000 Архитектура и строительство	25	5	19
100000 Сфера обслуживания	21	9	12
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	21	6	15
040000 Социальные науки	20	13	7
190000 Транспортные средства	19	5	14
110000 Сельское и рыбное хозяйство	15	2	13
240000 Химическая и биотехнологии	13	7	5
280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	13	2	9
180000 Морская техника	9	1	7
250000 Воспроизводство и переработка лесных ресурсов	8	2	6
090000 Информационная безопасность	4	2	2
160000 Авиационная и ракетно-космическая техника	4	1	3
120000 Геодезия и землеустройство	3	0	3
130000 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	3	1	2
200000 Приборостроение и оплотехника	3	1	2
170000 Оружие и системы вооружения	1	0	1
290000 Военное образование	1	0	1

Географическая «плотность» экспертов

- Высокая «плотность» экспертов (>10) - г.Москва, г.Санкт-Петербург, Приморский край, Ставропольский край, Московская область, Челябинская область, Республика Татарстан, Самарская область, Свердловская область, Республика Башкортостан, Краснодарский край, Нижегородская область, Новосибирская область, Красноярский край, Ростовская область, Саратовская область, Алтайский край, Волгоградская область, Омская область, Воронежская область, Тюменская область, Хабаровский край, Кемеровская область, Республика Саха (Якутия), Белгородская область, Пермский край, Иркутская область, Республика Марий Эл
-

Географическая «плотность» экспертов

- Средняя «плотность» экспертов (>5) - Ивановская область, Калининградская область, Орловская область, Рязанская область, Республика Мордовия, Удмуртская Республика, Архангельская область, Астраханская область, Томская область, Тульская область, Ярославская область, Вологодская область, Оренбургская область, Псковская область, Смоленская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, Кабардино-Балкарская Республика, Калужская область, Тамбовская область, Ульяновская область, Республика Дагестан, Республика Коми, Республика Северная Осетия-Алания
-

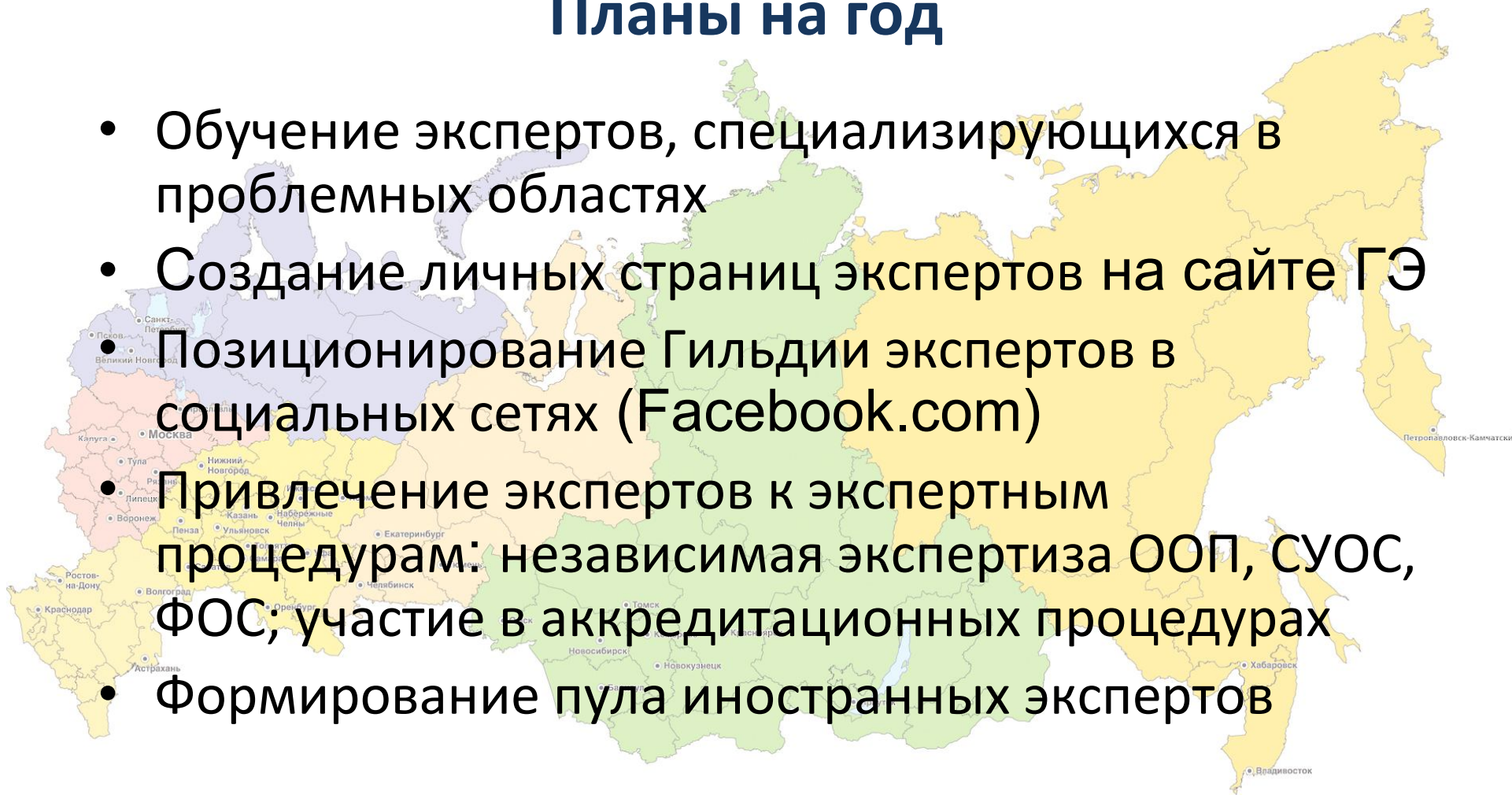
Географическая «плотность» экспертов

Низкая «плотность» экспертов (<5) -

Владимирская область, Липецкая область, Пензенская область, Тверская область, Республика Адыгея, Республика Бурятия, Республика Карелия, Чувашская республика, Кировская область, Курская область, Мурманская область, Республика Карачаево-Черкессия, Амурская область, Брянская область, Камчатский край, Курганская область, Ленинградская область, Еврейская автономная область, Республика Калмыкия, Республика Хакасия, Чеченская Республика, Костромская область, Магаданская область, Новгородская область, Забайкальский край, Республика Алтай, Республика Ингушетия, Республика Тыва, Сахалинская область, Ненецкий автономный округ, Ханты-Мансийский автономный округ, Чукотский автономный округ

Планы на год

- Обучение экспертов, специализирующихся в проблемных областях
- Создание личных страниц экспертов на сайте ГЭ
- Позиционирование Гильдии экспертов в социальных сетях (Facebook.com)
- Привлечение экспертов к экспертным процедурам: независимая экспертиза ООП, СУОС, ФОС; участие в аккредитационных процедурах
- Формирование пула иностранных экспертов



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!
