

## Отчет

### о ходе выполнения в 2021 году Ведомственного плана Федеральной службы по интеллектуальной собственности по реализации мероприятий в области открытых данных на 2021-2022 годы

№	Мероприятие	Результат	Срок реализации, ответственный исполнитель	Ответственный исполнитель
1	Планирование размещения наборов данных и назначение ответственных в федеральных органах исполнительной власти за размещение открытых данных	Утвержден план-графика размещения общедоступной информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных. Размещен на сайте Роспатента в разделе «Открытые данные / Нормативные правовые и методические документы по открытым данным» по ссылке: <a href="https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/docs/opendata-pril-3.pdf">https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/docs/opendata-pril-3.pdf</a> Утвержден график заседаний рабочей группы по работе с открытыми данными: <a href="https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/grafik-zased-od-2021.pdf">https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/grafik-zased-od-2021.pdf</a>	I квартал 2021 г., далее – по мере внесения изменений Роспатент ФИПС	Ю.С.Зубов, заместитель руководителя Роспатента
2	Определение организационной структуры работы с открытыми данными	Ответственный за работу с открытыми данными не ниже заместителя руководителя Роспатента. Состав и контактная информация рабочей группы по работе с открытыми данными в Роспатенте и его подведомственных учреждениях, опубликованный в разделе открытых данных. Размещены на сайте Роспатента в разделе «Открытые данные / Нормативные правовые и методические документы по открытым данным»:	Начиная с апреля 2021 г., актуализация на постоянной основе	Ю.С.Зубов, заместитель руководителя Роспатента

		<a href="https://rospatent-cloud.samumeu.ru/content/uploadfiles/docs/opendata-pril-1.pdf">https://rospatent-cloud.samumeu.ru/content/uploadfiles/docs/opendata-pril-1.pdf</a> <a href="https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/docs/kontakt-od.pdf">https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/docs/kontakt-od.pdf</a>		
3	Организация эффективного взаимодействия с потребителями данных	<p>Опубликован внутренний регламент работы с сообщениями об ошибках в наборах данных, полученными по каналам обратной связи Федеральной службы по интеллектуальной собственности с заинтересованными референтными группами и экспертами:</p> <p><a href="https://rospatent.gov.ru/ru/opendata/npa-mr/reglament-raboty-po-oshibkam-od">https://rospatent.gov.ru/ru/opendata/npa-mr/reglament-raboty-po-oshibkam-od</a></p>	II квартал 2021 г.	Рабочая группа по работе с открытыми данными
4	Проведение ревизии актуальности приказов, положений, регламентов и иных актов в области открытых данных	<p>Актуализированы приказы, положения, регламенты и иных актов в области открытых данных на сайте Роспатента в разделе «Нормативные правовые и методические документы по открытым данным»:</p> <p><a href="https://rospatent.gov.ru/ru/opendata/npa-mr">https://rospatent.gov.ru/ru/opendata/npa-mr</a></p> <p>Ревизия реализована. Опубликованы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Приказ Роспатента от 28.07.2021 № 119 «Об утверждении плана мероприятий Федеральной службы по интеллектуальной собственности по реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти на 2021-2022 годы»;</li> <li>- Методические рекомендации по организации и планированию деятельности в области открытых данных, одобренные Советом по открытым данным;</li> <li>- Постановление Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 года № 583 «Об обеспечении доступа к общедоступной информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных»;</li> </ul>	В течение года Роспатент ФИПС	Седенкова Т.Е., начальник сектора веб-редакции Центра общественных связей

		- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30 января 2014 года № 93-р «Об утверждении Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти»		
5	Размещение и поддержание в актуальном состоянии общедоступной информации, находящейся в распоряжении федеральных органов исполнительной власти в соответствии с полномочиями соответствующих федеральных органов исполнительной власти, в том числе содержащейся в информационных системах, в сети «Интернет» в форме открытых данных	<p>Раздел «Открытые данные» Роспатента содержит 30 наборов данных, востребованных представителями различных рефератных групп (в сравнении за прошлый отчетный период – 23).</p> <p>В соответствии с Графиком раскрытия приоритетных социально-значимых наборов данных актуализированы 23 набора, мета-файла и паспорта открытых данных в машиночитаемом формате. Добавлено 7 новых наборов.</p> <p><a href="https://rospatent.gov.ru/opendata">https://rospatent.gov.ru/opendata</a></p> <p>Обеспечено размещение пресс-релизов о публикации новых наборов открытых данных, а также об обновлении и визуализации наборов:</p> <p><a href="https://rospatent.gov.ru/ru/news/new-open-data-publications-01012022">https://rospatent.gov.ru/ru/news/new-open-data-publications-01012022</a></p> <p><a href="https://rospatent.gov.ru/ru/news/new-open-data-publications-01092021">https://rospatent.gov.ru/ru/news/new-open-data-publications-01092021</a></p>	В течение года Роспатент ФИПС ФАПРИД РГАИС	Седенкова Т.Е., начальник сектора веб-редакции Центра общественных связей. Рабочая группа по работе с открытыми данными
6	Приведение раздела открытых данных в соответствии с методическими рекомендациями	<p>Реестры наборов открытых данных соответствуют общим требованиям к публикации. Реализованы средства визуализации 24 наборов открытых данных. Наличие геоданных в наборах «Сведения о месте предоставления государственных услуг Роспатента», «Подведомственные учреждения Роспатента», «Сведения о вакантных должностях государственной гражданской службы», «Сведения о вакантных должностях Федерального института промышленной собственности», «Музеи и библиотеки системы Роспатента».</p> <p>Файловая доступность для всех наборов обеспечена.</p>	Начиная с I квартала 2021 г., далее – на постоянной основе	Седенкова Т.Е., начальник сектора веб-редакции Центра общественных связей

		<p>Добавлена возможность комментирования на странице каждого паспорта.</p> <p>В докладе Счетной палаты РФ «Открытость государства в России–2021» Роспатенту по направлению «Открытые данные» присвоен высокий показатель (А) – 0, 831.</p>		
7	Размещение и поддержание в актуальном состоянии публичной отчетности в сети «Интернет» в форме открытых данных	<p>Отчет о ходе выполнения Ведомственного плана по реализации мероприятий в области открытых данных: <a href="https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/docs/otchet-meropriaty-od-2021.pdf">https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/docs/otchet-meropriaty-od-2021.pdf</a></p> <p>Отчет об исполнении Плана-графика размещения общедоступной информации в сети «Интернет» в форме открытых данных: <a href="https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/docs/otchet-plan-grafik-od-2021.pdf">https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/docs/otchet-plan-grafik-od-2021.pdf</a></p>	Начиная с I квартала 2022 г., далее - ежегодно	Седенкова Т.Е., начальник сектора веб-редакции Центра общественных связей
8	Организация проведения мониторинга и оценки востребованности наборов данных	<p>Опубликованы сведения о востребованности наборов открытых данных в 2021 г.: <a href="https://rospatent.gov.ru/ru/opendata/sved_vostreb">https://rospatent.gov.ru/ru/opendata/sved_vostreb</a>, результаты опросов по работе с открытыми данными и выявлению новых потенциальных наборов, сведения о результатах рассмотрения запросов СМИ и референтных групп при определении приоритетов публикации данных: <a href="https://rospatent.gov.ru/ru/opendata/links/rezult_reviz_od">https://rospatent.gov.ru/ru/opendata/links/rezult_reviz_od</a></p>	III квартал 2021 г., далее - ежегодно	Седенкова Т.Е., начальник сектора веб-редакции Центра общественных связей