Методические рекомендации по работе в Реестре нарушителей прав субъектов персональных данных

Содержание

Общие положения, регулирующие деятельность ведения Реестра	
нарушителей прав субъектов персональных данных:	2
Работа с проектом судебного акта:	3
- Создание и проверка корректности проекта судебного решения	3
- Определения	8
- Дубликаты	10
- Зеркала	11
Критерии социальной значимости ресурсов	13
Вкладка «Скриншот» и оценка запрещенной информации	17
Реестровые записи:	21
- Статусы реестровых записей	
- Порядок работы с реестровыми записями:	25
1. Интерфейс	25
2. Включение записей в реестр	27
3. Проверка корректности URL-адресов	
4. Проверка IP-адресов	
5. Отметка «Проводка»	32
6. Автоматическое исключение без включения	
Справочник ресурсов.	
Заявления ПД	35
Отчеты	37
Специальная задача	

Общие положения, регулирующие деятельность ведения Реестра

нарушителей прав субъектов персональных данных:

Основным законом, регулирующим деятельность по ведению автоматизированной информационной системы "Реестр нарушителей прав субъектов персональных данных" (далее - реестр ПД) является: Федеральный закон "Об информации, информационных технологиях и о защите информации" от 27.07.2006 N 149-ФЗ (последняя редакция).

В рамках ведения реестра ПД по линии обработки судебных решений и определений более детально необходимо рассматривать статьи: <u>15.5</u> указанного Федерального закона.

Создание проекта судебного решения в реестре ПД.

Решения поступают в различных форматах (.tiff, jpeg и прочие) при переносе в систему формат документа должен быть строго PDF. (осуществляется конвертация файла через различные программы MS Word и прочие).

Не должно содержаться лишних страниц, а именно: сопроводительных писем, пустых страниц в начале/в конце/в теле файла и пр.

Определения, которые поступают вместе с судебными решениями, должны также вноситься в файл PDF после судебного решения (если определений несколько, то они вносятся в хронологическом порядке, исходя из даты их принятия)

Создание проекта записи в реестре ПД:

Вкладка судебные решения — добавить запись.

При создании записи все данные из судебного решения переносятся в проект точно также как в самом решении, а именно:

• *«Наименование суда из справочника»* (наименование суда в файле судебного решения). Важно!!! При отсутствии наименования в справочнике, наименование добавляется в справочник.

• *«Номер дела»* (указанный в файле судебного решения)

• *«Дата решения»* (дата вынесения судебного решения)

• *«Дата вступления в силу»* (дата вступления указанного судебного решения в законную силу)

• *«Номер, дата поступления архива»* (относится к решениям, которые поступают из системы АИРС)

После создания записи в реестре, необходимо заполнить вкладку «Ресурсы»:

1. Указатель страницы сайта – url-адрес должен переноситься <u>строго</u> из резолютивной части судебного решения без каких-либо самостоятельных правок, даже если налицо ошибка в url адресе (<u>прим. в решении указано http://vk/com.id543324</u>), соответственно, в запись должен быть перенесен url: <u>http://vk/com.id543324</u>. Важно!!! Также существуют судебные решения, в которых отсутствует url-адрес, в таких случаях при редактировании записи ставится – *«url omcymcmsyem»*.

2. Описание запрещенной информации — описание запрещенной информации есть 2 видов (для главной страницы и для конкретной страницы сайта). Описание для главной страницы: «Деятельность интернет-ресурса незаконной нарушающей признана право гражданина И на неприкосновенность частной жизни, личную и семейную тайну. ». Описание конкретной страницы: Размещена информация, распространяемая с лля законодательства Российской Федерации нарушением В области персональных данных.

3. Заполнение трёх неизменных элементов во всех без исключения судебных решениях должно быть указано: источник информации — веб-

сайт; доступ к информации — свободный; вид информации — другая информация.

Алгоритм проверки файла судебного решения, поступившего в работу.

• Проверка строк:

Наименование суда из справочника – суд который вынес решение Номер дела – номер судебного решения

Дата решения – дата принятия решения в работу судом

Дата вступления в силу – дата которой данное СР вступило в законную силу.

Важно! – все указанные строки должны быть перенесены в проект ЕАИС строго в соответствии с судебным решением! (исключение обратный слеш "\" в номере дела, т.е. если указано 2-2342\2018, мы должны менять на 2-2342/2018).

Важно! В случае если в СР указан номер дела в виде 2-2543(2018), в систему ЕАИС перенести его необходимо как 2-2543/2018.

Важно! Когда в судебном решении указан номер дела 2-4563/2017, а дата решения и вступления в законную силу 2018 год – ставим на согласование номера дела!!!

(Желательно найти указанное СР на сайте суда вынесшего указанное решение).

Важно! В системе бывают СР которые содержат только резолютивную часть (В теле документа указывается, что это резолютивная часть) – принимаем в работу, и работаем с ними точно так же как с обычными

Р Е Ш Е Н И Е Именем Российской Федерации (РЕЗОЛЮТИВНАЯ ЧАСТЬ)

СР. Обычно выглядят так:

- Проверка вкладки «Ресурсы»:
- Проверка URL адреса:

URL адрес проверяется строго из резолютивной части судебного решения.

В случаях если в резолютивной части СР указан адрес **www.vimeo.ru** умолчанию будет ставиться протокол "http://", следовательно, в проект ЕАИС будет перенесен URL адрес вида <u>http://www.vimeo.ru</u>

В случае если в резолютивной части судебного решения указан протокол с ошибкой, прим. htpr://, hrrt:// и пр., или htpsd://, hprtd://, смотрим на количество символов в указанном протоколе, 4 символа – протокол http://, 5 символов – протокол https://. В случаях, когда количество символов не явно говорит нам о протоколе *прим*. hhttp:// - полагаемся на логику :)))

Домен: в домене мы исправляем большие буквы, т.е., если указано <u>http://DplRnd.ru</u>, мы в проект переносим его как <u>http://dplrnd.ru</u> (Важно! Это правило применимо только к домену, указатель страницы мы переносим в полном соответствии СР, если указано <u>http://dplrnd.ru/KurskayaOblast</u> переносим его точно так же).

Если в конце url адреса стоит точка прим. http://dplrnd.ru. мы ее убираем, (если точка не грамматическая (грамматическую тоже не ставим)!!!, если точка стоит после «/» (после указателя страницы) мы ее не убираем, прим. http://dplrnd.ru/rossiya.

URL Адреса не могут содержать пробелов, они могут содержать специальные символы: *,>,<,» но не пробел.

В случае если, в резолютивной части СР указано два одинаковых URL адреса, но один из них содержит слеш – в систему перенесутся оба! (*прим.* <u>http://dplrnd.ru и http://dplrnd.ru/ - в проект ЕАИСа перенесем их как два URL адреса</u>).

Важно!!! Встречаются URL адреса которые имеют специальные символы из ALT кода (*прим.* http://rutor.bz/topic/310-***военные-билеты-с-проводкой-по-базе-рф***/), в таком случае мы находим в таблице ALT кодов указанный символ и переносит его в URL адрес (в системе должен отобразиться указанный символ, в случае есть этого не происходит и система отображает указанный символ в виде кодировки *прим.* ♛ ставится согласование по причине внесения URL адреса в паникоде «кодировка Punycode»).

URL адрес в резолютивной части судебного решения находится под чертой, *прим*. <u>http://dplrnd.ru/KurskayaOblast</u>, в случаях когда URL адрес находящийся под чертой имеет пробелы *прим*.

<u>http://dplrnd.ru/Kurskaya Oblast, мы</u> ставим на месте пробела нижнее подчеркивание "_" и в проекте адрес будет вида http://dplrnd.ru/Kurskaya_Oblast.

(Важно! Такие URL адреса мы должны проверять с нижним подчеркиванием "_" и без и ориентиваться на тот адрес по которому доступна запрещенная информация, если запрещенная информация не доступна в обоих случаях – пишем слитно).

В случаях, когда указан URL адрес вида – www.http://www.dplrnd.ru – не исправляем ничего и переносим так же в ЕАИС. (т.е. перенесенный в ЕАИС будет иметь вид – http://www.http://www.dplrnd). Если указан адрес без "www" – не добавляем его.

Важно!!! В резолютивной части СР бывают URL адреса в которых указаны длинные тире (прим.

http://xn-28-6kcaontcsnnb7cle2fc.xn) в систему оно будет перенесено с таким же длинным тире, которое вставляется путем нажатия клавиши ALT0151.

Важно!!! Встречаются URL адреса в резолютивной части CP, которые указаны в скобках, т.е. указатель страницы указан в скобках *прим*. признать информацию, содержащуюся на Интернет-сайте по сетевому адресу labelektro.ru (tahograf.html), запрещенной для распространения на территории Российской Федерации.

Такие URL адреса ставятся на согласование внесения верного URL адреса.

Также в системе бывают «некорректные URL» - те адреса которые содержат в себе ошибку, по ним есть утвержденная позиция!

- Слеш в URL в обратную сторону "\", если информация доступна (включаем в Реестр), если недоступна (исключаем без включения).
- о Слеш в домене прим. <u>http://www/youtube.com</u> исключаем без включения
- о Слеш между доменом и оставшейся частью URL пропущен: <u>http://www.yiutube.comG6RN</u> исключаем без включения.
- Точка между доменом и "/": <u>http://www.spravka-help.org./</u> информация доступна (включаем)/недоступна (исключаем без включения).
- Иные символы между доменом и оставшейся частью URL: <u>http://vk.com/id2342342</u> информация доступна (включаем)/недоступна (исключаем без включения).

Особенности, часто встречающиеся в URL адресах:

Вместо цифры 1 стоит английская буква 1 – в этом случае мы смотрим на отступы после символа, у цифры отступ больше чем у буквы. Внимательно с:

п русская, n английская.

- м русская, т английская.
- г русская, r английская.

О буква, 0 цифра.

О буква, <u>Q</u> которая находится под чертой.

С русская, С английская.

q буква, g буква.

I буква, l буква или l цифра (в зависимости от шрифта используемого в судебном решении).

Также встречается ошибка с указанием в URL адресе кириллических символов, т.е. букв русского алфавита, особенности работы с такими URL: <u>https://vk.com/feed</u>, при переходе по которому у нас открывается ссылка <u>https://vk.xn--cm-fmc/feed</u>, что дает понять нам о наличии

ошибки в домене. В случаях, когда домен открывается нормально, но кириллические символы все равно присутствуют, искать этот символ придётся самостоятельно, путем подбора и замены символов похожих в русском и латинском алфавите (*прим. о русск. и о англ., е русск. и е. англ. и проч.*). Лучше просто перебить указатель вручную...

- ТРИ неизменяемых элемента всегда указываются
- о Источник информации веб-сайт
- о Доступ к информации свободный
- Вид информации другая информация.
 Все поступающие судебные решения должны иметь отметку с указанием даты вступления в законную силу!
 Исключением является судебное решение, в резолютивной части которого указана отметка о немедленном исполнении (соответственно дата вступления в законную силу такая же как дата решения).
 *В случае работы с судебным решением имеющим отметку с указанием на немедленное исполнение, в проект ставится комментарий «Решение к немедленному исполнению». + дата вступления в законную силу, если есть отметка.

Существует два типа определений:

- 1. Самостоятельные которые могут существовать в Реестре без файла (Определения решения применении судебного 0 мер по обеспечению иска (обеспечительных мерах) могут не иметь отметки о вступлении в законную силу, так как вступают в силу незамедлительно, т.е. "день в день") и действуют до момента вступления в законную силу судебного решения к которому данное определение вынесено. (Важно! После вынесения peшения url адреса, внесенные по таким определениям, не исключаются, если по ним доступна ЗИ). Если определение пришло в работу позже судебного решения.
- 2. Несамостоятельные которые не могут существовать без файла судебного решения:
 - Определения об исправлении описки в судебном решении (url и прочие).
 - Определения о разъяснении решения суда
 - Определения об отмене решения/повороте решения
 - Определения о применении решения в части (*прим*. 1 url из 3x).
 - Исключением являются апелляционные определения, вступающие в законную силу немедленно.

Важно!!!

Постановления ФССП и постановления об административном/уголовном правонарушении/деле всегда согласовываются!

Проверяем наличие судебного решения в системе перед внесением «несамостоятельного» определения. В случае отсутствия – не вносим определение, сообщаем об этом в РКН.

Так же если ранее определение уже отработано – повторно не вносим, сообщаем об этом в РКН.

1. Определение суда об исправлении описки

- а. Если судебное решение в ЕАИС есть (обработано)
 - i. Скриншот Определения крепим к решению суда/записи, существующему в ЕАИС. Размещаем комментарий по сути. Действуем в соответствии с текстом определения:
 - 1. Исправление ошибки в url: создаем зеркало с исправленным url, основание Определение (документ крепим к зеркалу, скриншот добавляем к записи, комментарий к СР).

- Исправление ошибки в дате/номере: крепим скриншот определения, направляем запрос разработчикам через ответственного по линии на исправление даты/номера судебного решения.
- 3. Исправление ошибок, несущественных для Реестра, крепим скриншот, без дальнейших действий.

2. Определение суда о прекращении производства по делу/отмене судебного решения.

- а. Если судебное решение в ЕАИС есть (обработано)
 - i. Скриншот Определения крепим к решению суда/записи, существующему в ЕАИС. Размещаем комментарий по сути. Действуем в соответствии с текстом определения.
 - 1. Если запись включена в Реестр крепим скриншот Судебному решению. Определения к нужному Ставим исключение Реестра, на ИЗ ставим комментарий _ «Исключается на основании определения. На повторный контроль не ставить».
 - 2. Если запись исключена из Реестра крепим скриншот, добавляем комментарий без дальнейших действий.
- 3. Определение суда об обеспечительных мерах вносится по правилам судебного решения.

Если судебное решение в ЕАИС есть – вносить определение не нужно.

Важно!

- 1. Требования к поступившим из ТО определениям такие же как к решениям:
 - a. Строго формат pdf
 - b. Строго по 1 странице на листе файла в правильной ориентации
 - с. Отсутствие лишних листов и документов (без пустых листов, без сопроводительных писем)
 - d. Обязательна отметка о вступлении в законную силу или указание «обратить к немедленному исполнению в тексте»
 - i. Принимаем комментарий ТО «Отметка о вступлении в законную силу в сопроводительном письме»
 - внимание! В соответствии с ч. 5, ст. 329 ГПК РФ определение суда апелляционной инстанции вступает в законную силу со дня его принятия.
- 2. Алгоритм согласования обработки применяется к Определениям так же, как к судебным решениям.

Дубликаты

1. Дубликаты по URL – это записи, в которых совпадает URL адрес и описание запрещенной информации. Крепится всегда от общей информации к большей (*прим*. в записи к которой крепим дубликат описание звучит как «Размещена информация о способах о способах остановки счетчиков коммунальных ресурсов», а в записи, с которой мы работаем «Размещена информация о способах остановки счетчика электроэнергии») – крепим дубликат.

Если после домена стоит слеш "/" – роли не играет (*прим.* в записи к которой крепим дубликат <u>http://magnetoff.com/</u> а в записи с которой работаем <u>http://magnetoff.com</u>) – крепим дубликат.

Важно!!! Если слэш "/" стоит после указателя страницы крепить нельзя! (*прим.* в записи к которой хотим крепить дубликат <u>http://magnetoff.com/energomera/</u>, а в записи с которой работаем <u>http://magnetoff.com/energomera</u> - дубликат крепить нельзя!!!!).

Важно! В случаях, когда мы крепим дубликат к записи, которая находится в статусе «URL исключен из реестра» - проверяем открывается ли запрещенная информация, если открывается сообщаем руководителю для повторного контроля.

Важно! В URL с которым работаем и тем к которому крепим дубликат протокол должен быть один и тот же, т.е. если в нашем URL адресе протокол http://, а в дубликате https:// - крепить нельзя!

Важно! Если мы крепим дубликат к записи, которая находится в статусе «новая запись», перед обработкой судебного решения, находящегося в работе, необходимо включить запись дубликат в реестр. (*прим.* дубликата который не включен в Реестр - ² <u>http://medicent-carant.com</u>

Если в системе находится несколько дубликатов по URL, то крепить желательно необходимо к самой последней (обработанной ближе к дате обработки нами), *но строго с подходящим описанием запрещенной информации*.

В случае если дубликат по URL находится на этапе «новая запись» и присутствует знак — это говорит нам о том, что с записью что-то не так – сообщаем.

Важно!!! Также мы можем крепить дубликаты по URL к записям, которые были проведены как зеркала (в системе они будут иметь пометку в виде лупы и выглядят как 112952

Когда работаем с дубликатами скриншоты не крепим.

Зеркала

Зеркало – это идентичная информация (указанная в описании) расположенная по-другому URL адресу.

Основания для внесения зеркал в Реестр:

1. Определение (исправление ошибки).

*Перед внесением обязательно проверить на наличие дубликата (по ссылке).

Зеркало создается только к обработанному СР.

2. Обращение РКН с просьбой внести URL-адрес зеркалом.

Процесс добавления зеркал:

Ресурсы Зе	ркала Маркеры История
C	оздать зеркало
Зеркало судебного решения	*
Указатель страницы сайта один URL на строку	
Тип записи	судебное решение
Тип информации	Экстремистские материалы
Источник поступления информации	Ţ
Уполномоченный орган	
Источник информации	· · · · · ·
Доступ к информации	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Вид информации	рисованное изображение видео изображения фото изображения текст online-трансляция другая информация
Описание запрещенной информации	
Документ	Выберите файл Файл не выбран
	Сохранить

Заполнение строк рассмотрим на примере внесения зеркала по youtube с протоколом https://.

Указатель страницы сайта один URL на строку	https://youtube.com/watch?v=IBBhYaKA9Qw	
Тип записи	судебное решение	
Тип информации	Экстремистские материалы	۲
Источник поступления информации	Мониторинг	٠
Уполномоченный орган	Роскомнадзор	Ŧ
Источник информации	веб-сайт	٠
Доступ к информации	свободный	٠
Вид информации	 рисованное изображения видео изображения фото изображения текст online-трансляция ✓ другая информация 	
Описание запрещенной информации	ОПИСАНИЕ ТОЧНО ТАКОЕ ЖЕ КАК В СУДЕБНОМ РЕШЕНИИ КОТОРОЕ ОБРАБОТАЛИ	
Документ	Выберите файл Файл не выбран	

После этого нажимаем кнопку «Сохранить» - создается зеркало

Ресурсы	Зеркала	Маркеры	История		
ID	Лата созг	лания	IIRI	Пополнительно	Рестр запись
10	Hara cost	(unit)	one	дополнительно	recorpiodimen
<u>109980</u>	29.11.2018	8 08:50:47	https://www.youtube.com/channel/UCSqnVvjcgDZjltZyZF-wWEA	Роскомнадзор	X

Далее переходим в ID записи и проваливаемся в проект зеркала, где указываем скриншот и после этого нажимаем кнопки в правом углу «на контроль», после «обработать».

Зеркало Скриншоты Судебное	решение История	
Указатель страницы сайта	https://www.youtube.com/channel/UCSqn/VijcgDZjitZyZF-wWEA	Редактировать
Тип записи	судебное решение	на Контроль
Тип информации	Зацепинг	Удалить
Источник поступления информации	Мониторинг	

Важно! Зеркала можно крепить только к обработанным решениям.

Процесс согласования в Едином реестре (Социальная значимость ресурса). Критерии, на основании которых ресурсы подлежат согласованию с РКН:

1. Посещаемость ресурса и доля трафика из РФ (<u>www.similarweb.com</u>). <В редакции от 07.03.2019>

• Общая ежемесячная посещаемость ресурса более 1 млн/мес и/или более 500 тыс./мес. с территории РФ.

<В редакции от 06.06.2019>

2. Наличие ресурса в реестре СМИ

3. Социальная значимость:

<В редакции от 07.03.2019>

- сайты федеральных и региональных органов государственной власти и местного самоуправления, а также материалы иных ресурсов в случае, если на исследуемой странице есть активная ссылка на идентичный материал, размещенный на сайте федерального и регионального органа государственной власти и местного самоуправления;

<финал редакции от 07.03.2019>

- информационные ресурсы традиционных конфессий РФ, либо деятельность связана с ними, а также сайты крупных мировых религий/сект;

- сайты, представляющие культурную, историческую и научную значимость и ценность;

- сайты (блоги, порталы) информационных, аналитических, общественных, политических деятелей или организаций инфо-пространства РФ;

- материалы, относящиеся к тематике каких-либо религиозных конфессий, художественные произведения либо фрагменты художественных произведений, злободневные материалы, внесение в Реестр которых способно вызвать широкий общественный резонанс;

<В редакции от 07.03.2019>

- материалы ЛГБТ-тематики (за исключением порнографического материала);

- ресурсы, внесенные в Реестр иностранных средств массовой информации, выполняющих функции иностранного агента на сайте Министерства Юстиции РФ;

- крупные ІТ-ресурсы (в т.ч. форумы хакеров, игровые порталы).

<финал редакции от 07.03.2019>

Значимость сообществ и страниц пользователей социальных сетей, блогов и каналов видео сервисов рассматривается отдельно по тем же критериям, за исключением посещаемости.

Так, для сообществ социальных сетей и каналов видео сервисов граница посещаемости составляет 50 тыс. подписчиков. Для блогов площадки Livejournal.com – топ 100 в рейтинге пользователей (общем или региона).

< В редакции от 23.08.2017>

Без согласования по посещаемости, кроме главных страниц и ошибок в urlадресах обрабатываются: <В редакции от 07.03.2019>

• группы и страницы пользователей социальной сети Vk.com - до 50 тыс. подписчиков (для страниц пользователя учитывать количество подписчиков и друзей);

- группы социальной сети Ok.ru до 50 тыс. подписчиков
- группы и страницы пользователей социальной сети Facebook до 50 тыс. подписчиков;
- страницы фотохостинга сети Instagram до 50 тыс. подписчиков;
- страницы сервиса микро-блогов twitter до 50 тыс. читателей;
- сервис микроблогов Tubmlr до 50 тыс. подписчиков (учитывается, если опубликован счетчик подписчиков);
- блоги Blogspot до 50 тыс. подписчиков (учитывается, если опубликован счетчик подписчиков)
- каналы видео-сервиса youtube.com до 50 тыс. подписчиков (или до 500 тыс. просмотров конкретного видео или материала);

• ресурсы Mail.ru Group (с учетом предыдущих пунктов в отношении Vk.com, Ok.ru)

- социальная сеть Google+ до 50 тыс. подписчиков (до закрытия сети);
- порноресурсы с посещаемостью по миру до 15 млн, посещаемость из РФ до 5 млн.
- telegra.ph анонимный издательский сервис Telegraph, разработанный Павлом Дуровым и командой мессенджера Telegram (до отмены решения суда по блокировке Telegram).
 <финал редакции от 07.03.2019>

• анонимайзеры (кроме доменной зоны «.ru») – с посещаемостью более 500 тыс. по всему миру.

Анонимайзеры в зонах, закрепленных за РФ, в т.ч. в зонах «.ru» и «.рф» согласовываются обязательно, независимо от посещаемости.

Согласовываются решения в отношении анонимайзеров, с которыми налажено взаимодействие, а именно:

cameleo – во всех зонах; noblockme - во всех зонах;

Без согласования по критерию посещаемости обрабатываются судебные решения в отношении сайтов-нарушителей (сайты, созданные для распространения противоправной информации, в т.ч. по направлениям проституция, поддельные документы, интернет-казино, пропаганда и распространение наркотиков, незаконная продажа алкогольной продукции). < финал редакции от 23.08.2017>

4. Проверка ресурсов на IP (1whois.ru, 2ip.ru, viewdns.info и т.д.): Ресурсы, размещенные на IP, проверяются по тем же критериям, что и ресурс подлежащий включению в Реестр. Порядок определения на соответствие критериям, подлежащим согласованию, осуществляется на этапах: рассмотрение нового сообщения, включение в Реестр, блокировка (при включении в реестр по линии сообщений не учитывается порог посещаемости). Рассмотрению подлежит информация как по URL, так и площадка, на которой размещена информация, а также информация на доменах сайта более высокого уровня. При выявлении соответствия URL критериям, направление сообщения в УО/включение в Единый реестр подлежит согласованию с РКН, за исключением¹ тех, которые ранее неоднократно вносились в Единый реестр и взаимодействие с этими сайтами налажено (ранее вносились в Единый реестр более 5 раз, информация удалена после направления уведомлений).

< В редакции от 23.08.2017>

Домены, в отношении которых согласована дальнейшая обработка без согласований по посещаемости, вносятся в справочник социальной значимости ЕАИС.

< финал редакции от 23.08.2017>

Все URL адреса с присвоенными критериями подлежат обязательному согласованию.

< В редакции от 23.08.2017>

Отдельные темы, приобретающие социальную значимость могут требовать обязательного согласования. Такие темы и срок их актуальности определяются в рабочем порядке и вносятся (исключаются) в данную инструкцию отдельными пунктами.

Обязательному согласованию подлежат ресурсы, относящиеся к

- twitter
- google
- yandex
- Instagram
- Yahoo
- Facebook

В отношении ряда дочерних ресурсов могут быть установлены отдельные правила.

Так, без согласования по принадлежности обрабатываются решения в отношении:

• Youtube (дочерний pecypc google)

< в редакции от 07.03.2019>

- Яндекс Диска (yadi.sk облачный сервис компании Яндекс);
- Сервисы google на домене google.com обрабатываются без согласований по домену (на блокировку не направляются):

¹ В отношении каждой такой площадки, вопрос исключения его из последующих согласований отдельно согласовывается с РКН

- sites.google.com сервис создания сайтов;
- play.google.com магазин приложений;
- docs.google.com сервис хранения и совместной работы с документами;
- groups.google.com сервис общения и совместной работы;
- code.google.com сервис для разработчиков программного обеспечения;
- drive.google.com хостинг файлов;
- plus.google.com социальная сеть Google+ (до закрытия);
- Сервисы google на доменах, отличных от google.com обрабатываются без согласований по домену:
 - appspot.com сервис хостинга сайтов и web-приложений;
 - blogspot.com платформа для создания блогов;
 - blogger.com платформа для создания блогов.
 - < финал редакции от 07.03.2019>
 - < финал редакции от 23.08.2017>

Дополнительные правила обработки судебных решений без согласований

1. Порядок обработки определения об обеспечительных мерах

Определения о применении обеспечительных мерах подлежат согласованию по критериям, установленным для судебных решений.

2. По любым украинским сайтам, кроме сайтов, ориентированных на ЛНР, ДНР и Крым: вносить без согласования сайты с посещаемостью менее 1 млн. посетителей по миру.

3. В случае поступления решения с некорректными датой или номером и при наличии информации о данном решении на официальном сайте суда - без согласования самостоятельно исправлять реквизиты решения в соответствии с информацией с сайта (ссылку на карточку решения на сайте суда оставлять в комментарии).

<в редакции от 06.06.2019>

Вкладка «Скриншот» и оценка запрещенной информации

Запрещенная информация – та информация которая признается запрещенной на территории РФ в резолютивной части судебного решения.

Скриншот перенесенный в систему ЕАИС указывает на наличие/отсутствие запрещенной информации на странице сайта, который признан запрещенным.

Важно! Добавляемый скриншот обязательно должен показывать наличие информации, которая признана запрещенной (т.е. в случае, когда указана информация в виде текста, необходимо найти ее и выделить перед созданием скриншота).

При добавлении скриншота в систему нам доступно 4 комментария:

Комментари	й
	•
Проводка	
Исключить	без включения
Редирект	
Нарушители	ь
Блокировка	- согласована с РКН

Комментарии которые ставятся с нажатием кнопки «Да» в строке «Наличие запрещенной информации» -

Да

Наличие запрещенной информации

• Проводка – в случаях, когда ПД удалены или ошибка 404 (ЗИ недоступна).

Нет

- Редирект когда осуществляется переадресация на другой URL адрес.
- Нарушитель не применяется в реестре ПД.
- Пустая строка когда ПД присутствуют на странице.

Комментарий, который с нажатием кнопки «Нет» в строке «Наличие запрещенной информации» -Наличие запрещенной информации Да Нет

 Исключить без включения - Когда нет доступа к ресурсу, содержащему запрещенную информацию (когда не подтягивается IP адрес ресурса) как правило, выглядит в браузере как:

Не удается получить доступ к сайту

Не удалось найти ІР-адрес сервера.

- Возможно, вы имели в виду.
- Выполните поиск по запросу в Google

ERR_NAME_NOT_RESOLVED

Важно! Такие случаи необходимо проверять через сайт <u>http://1whois.ru/</u> для того чтобы удостовериться в том что IP адрес действительно отсутствует.

Во всех остальных случаях указываются комментарии, о которых сказано выше.

Важно! Существует особый порядок указания комментариев к ресурсу <u>https://www.avito.ru/</u>:

1. В случаях, когда запрещенная информация недоступна и осуществляется редирект на страницу раздела, который выглядит как:



Ставится комментарий «Проводка». (соответственно кнопка «наличие запрещенной информации – «Да»).

2. В случаях, когда запрещенная информация недоступна и открывается страница с ошибкой, которая выглядит как:



Ставится комментарий «Исключить без включения». (соответственно кнопка «наличие запрещенной информации – «Нет»).

Важно!!! В случае если ЗИ тяжело найти на странице, но вы полностью не уверены в том, что она отсутствует, можно воспользоваться поиском через оператор "Site", в поисковой строке браузера указывается слово/словосочетание которое необходимо найти, после него указывается site: после него ссылка на сайт по которому необходимо найти ЗИ. Прим.

C G магнит на счетчик site: https://teplo.guru

Важно!!! Бывают случаи когда на странице сайта нет/не открывается запрещенная информация, но она указана в описании сайта (надпись на вкладке) *прим*.

```
Помощь в получении листка не х +
Помощь в получении листка нетрудоспособности, больничного листа задним числом в Москве и Санкт-Петербурге
```

Делать скриншот необходимо с этим описанием сайта (открывается путем наведения курсора на вкладку). К определенным записям необходимо добавлять «Маркеры», находятся они на вкладке :



Маркеры добавляются для облегчения поиска к определенным материалам для упрощения поиска таковых в дальнейшем (*прим.* на ресурсе размещен видеоролик «ОнВамНеДимон» был добавлен одноименный маркер

Дата добавления / Пользователь	Маркер	Действия
2018-11-13 16:27:40 Дмитрий Распутько	#ОнВамНеДимон	уд <u>алить</u>

Соответственно, необходимо изучить список маркеров (периодически обновляется).

До	бавить маркер	
	#Пестерев ▼]
	#Пестерев	
	#коловрат	
	#ТелеТрейд	
	#Сивков	
_	#ОнВамНеДимон	
	#криптовалюта	
	#ЗакисьАзота #Валоман	
	#Вольнов	
	#Запрос в сул	
	#СвидетелиИеговы	
m.	#Скулшутинг	е Ини
	#AYE	:11:2
	#Зацеперы	
	#Минюст	

и добавлять их в случае если запрещенная информация в судебном решении, которое находится в работе подпадает под указанные в списки «маркеры».

(Для сведения: обновлять список маркеров (добавлять их в справочник) возможно только по предварительному согласованию с руководителем группы/начальником отдела).

Методические рекомендации по работе с реестровыми записями

Реестровые записи в реестре ПД создаются на основании судебных актов (судебных решений и определений), решений уполномоченного органа (Роскомнадзор).

Различают два основных типа реестровых записей: первичные записи, созданные на основании решений, определений и зеркала. Принцип работы с такими записями не отличается.

Работа с реестровыми записями регламентируется Федеральным законом «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» №149-ФЗ и Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 октября 2012 г. N 1101.

Порядок взаимодействия Роскомнадзора с ресурсами (в т.ч. с их провайдерами) описан <u>в статье 15.1 ФЗ-149</u>.

Статусы реестровых записей

Реестровые записи в ЕАИС могут иметь следующие статусы:

1) Новая запись – создан проект реестровой записи;

 Контроль – промежуточный статус реестровых записей (может использоваться для групповых операции по включению, подробнее – далее по тексту);

3) Контроль, исключение – создан акт об исключении реестровой записи без включения в реестр;

4) Исключение без включения, акт подписан – акт об исключении реестровой записи без включения в реестр подписан;

5) Исключено без включения – реестровая запись исключена без включения в реестр;

Включение в реестр – создано решение о включении реестровой записи в ЕАИС (решение подписывается Роскомнадзором);

7) Уведомление формируется – решение о включении реестровой записи в реестр ПД подписано Роскомнадзором. Реестровой записи присваивается номер в реестре РКН и формируется уведомление;

8) Уведомление отправлено – реестровой записи присвоен номер в реестре РКН, уведомление отправлено в адрес провайдера хостинга и владельцу ресурса (последнее – при наличии активных контактов);

9) Прошёл срок с отправки уведомления – прошел срок с отправки уведомления (сутки), наступил законный срок блокировки;

10) Важный ресурс (URL включен в реестр) – прошел срок с отправки уведомления (сутки), наступил законный срок блокировки, однако по определённым причинам доступ не может быть ограничен (соц. значимый ресурс – самое распространенное явление);

11) Повторный контроль (URL включен в реестр) – реестровая запись установлена на повторный контроль. Используется для контроля удаления информации в отношении доменов (исключаются по истечению 21 дня), а также по реестровым записям, в отношении которых запрошена справка;

12) Исключение URL – создан акт URL-off (исключение реестровой записи) в связи с удалением запрещенной информации. Требуется утверждение акта (утверждается на стороне ГРЧЦ);

13) Исключение URL, согласование – исключение URL из реестра согласовывается с уполномоченным органов (чаще всего используется на линии азартных игр);

14) Исключение URL, на подписи – акт URL-off утвержден, создано решение об исключении реестровой записи в связи с удалением запрещенной информации;

15) URL исключен из реестра – решение об исключении реестровой записи из реестра ПД подписано Роскомнадзором;

16) Включение IP в реестр – создан акт IP-оп об ограничении доступа по реестровой записи;

17) Включение IP в реестр, акт на подписи – создан акт IP-оп об ограничении доступа. Акт требует утверждения (на стороне ГРЧЦ);

18) Включение IP в реестр, решение на подписи – акт IP-оп подписан, создано решение IP-оп (на стороне РКН);

19) IP включен в реестр – решение IP-оп подписано Роскомнадзором. Данные направлены в выгрузку провайдерам для ограничения доступа;

20) Повторный контроль (IP включен в реестр) – доступ по записи ограничивается. Статус используется по аналогии со статусом № 11;

21) Исключение IP из реестра – сформирован акт IP-off (исключение данных из выгрузки, разблокировка). Требуется утверждение на стороне ГРЧЦ;

22) Исключение IP из реестра, согласование – акт IP-off находится на согласовании с уполномоченным органом;

23) Исключение IP из реестра, на подписи – акт IP-off утвержден, создано решение IP-off (подписывается РКН);

24) IP исключен из реестра – решение IP-off подписано, запись исключается из выгрузки провайдерам. Доступ более не ограничивается;

25) Ошибочная запись – резервный статус для ошибочно созданных записей.

Порядок работы с реестровыми записями

При создании реестровой записи автоматически подтягиваются контакты ресурса из существующего <u>справочника ресурсов</u> (при наличии контактов), переносятся маркеры из сущности основания (судебное решение, требование ГП, сообщение, поручения).

Спустя некоторое время подтягиваются контакты провайдера хостинга (в некоторых случаях не подтягиваются, или подтягиваются некорректно).

2.1 Интерфейс

Интерфейс работы с реестровыми записями представлен на рисунках 1 и 2.

Реестровая :	запись 10078	87	3
ID записи	1007887	ID поручения	<u>61082</u>
Дата создания	2020-01-13 09:45:55	Указатель страницы сайта https!	https://dydki.net/song/787998732.1401416687-KOLOVR
Дата внесения	0000-00-00 00:00:00	Наименование органа	Вилючинский городской суд - Камчатский край
Статус записи	Новая запись [40] 1	Номер, дата решения	2а-507/2018 от 2018-09-19
№ в реестре РКН		ID судебного решения	136870
Напоминания	+ 2	Сервисы	<u>1whois</u>
Текущие ір адреса	95.211.203.220		Let's google ping-admin.ru
Режим блокировки	no URL	4	<u>roblex</u> <u>Similarweb</u> Анализатор be1.ru
			<u>Анонимайзер</u> <u>Лаборатория (домен)</u> <u>Поиск домена</u>

Рисунок 1 – Интерфейс реестровых записей

На рисунке 1:

1) дата внесения и номер в реестре РКН присваиваются реестровой записи после направления информации по записи в выгрузку провайдерам;

2) текущие IP-адреса показывают автоматически распознанные IPадреса в отношении ссылки (домена), указанной в поле «Указатель страницы сайта»;

3) блок основания создания реестровой записи. Указывюется сущности в которых создается реестровые записи (поручения, зеркало), так и

сами основания для включения записи в реестр (судебное решение, требование ГП);

4) блок сервисов. Полезные ссылки для упрощения работы с записью.

оручение Домен / П	Р ¹ Скриншоты ¹ Реш	ения/акты Уведог	лления Маркеры История	7		
1 2 Контакты ресур	3 ca	4	5 6	1		
E-mail	Комментарий	Статус Да	та добавления			
support@advmusic.net mp3-vk@yandex.ru	из справочника (19.12.2019	9) Активно 13.	01.2020 09:45 править статус			
Добавить контакт				8		
URL обратной связи	Комментарий Статус	;		-		
	Неакти	вно				
IP адреса						
Задать реквизиты						
IP	Провайдер Ко	нтакты	включение	исключение	сервис	
95.211.203.220	KOI CIM	му: пия: <u>енить статус</u>	обнаружен: 13.01.2020 09:45	сформировать акт	<u>1whois.ru</u> Apnic Arin bravica.net Lacnic Ripe viewdns.info Лаборатория.(IP) Сайты на IP	Задать реквизиты

Рисунок 2 – Интерфейс реестровых записей

На рисунке 2:

1) сущность, в которой создана реестровая запись (не путать с основанием);

2) блок для ввода контактных адресов, на которые будет выслано уведомление о внесении ссылки в реестр ПД:

3) блок добавления скриншотов о наличии/отсутствия ЗИ;

4) блок решений и актов в отношении текущей реестровой записи;

5) блок отправленных уведомлений текущей реестровой записи;

6) маркеры, установленные на текущую реестровую запись;

7) история работы с реестровой записью;

8) подтянутые из справочника (при наличии) контактов в отношении ресурса;

9) контакты провайдер-хостинга по подтянутому IP-адресу (п.2 на рисунке 1).

2.2 Включение записей в реестр

Первым делом нужно убедиться в корректности основания (судебное решение, определение и т.д.), а также корректности URL-адреса, описания запрещенной информации и наличия скриншота.

Далее требуется убедиться в актуальности контактов ресурса (при наличии нового – добавить кнопкой «Добавить контакт», старые – не трогать).

Следующий этап – добавление контактов провайдера хостинга. В блоке «IP-адреса» IP-адрес должен совпадать с указанным в верхнем блоке «Текущие ip адреса» и подсвечиваться зеленым цветом.

Если IP-адрес черного цвета – необходимо нажать кнопку «Обновить информацию об ір». Контакты должны обновиться.

В случае, если IP-адреса при обновлении постоянно меняются и не окрашиваются в зеленый цвет, то это, скорее всего, динамические IP-адреса. Требуется по нескольким таким IP уточнить хостера. Если хостер не меняется – допускается указывать контакты для черного IP-адреса.



Рисунок 3 – Актуальность ІР-адреса провайдера хостинга

Далее требуется выбрать необходимый сервис (Ripe, Arin, Lacnic и др.) и установить abuse контакты, далее кнопка «Задать».

IP	☑ 95.211.203.220
Наименование сети	LEASEWEB
Наименование провайдера	LeaseWeb Netherlands B.V.
Контакты	abuse@nl.leaseweb.com subpoenas@nl.leaseweb.com
Направить уведомление	⊙ да ⊙ нет
	Задать

Рисунок 4 – Установка контактов провайдера хостинга

При поиске контактов хостинга нужно обращать внимание на специальные почтовые ящики, создаваемые для государственных органов (при наличии такового) и также их указывать совместно с Abuse контактом.

remarks: Please send all abuse notifications to the following email address: abuse@nl.leaseweb.com. To ensure proper processing of your abuse notification, please visit the website www.leaseweb.com/abuse for notification requirements. All police and other government agency requests must be sent to subpoenas@nl.leaseweb.com.

Рисунок 5 – Отметки о специальном почтовом ящике для государственных органов

При наличии более 2-х IP-адресов в реестровой записи требуется убедиться в том, что они принадлежат одному хостингу (если да – то указываются единые контакты для всех IP записи, если хостинги разные – контакты присваиваются каждому IP индивидуально).

Далее при наличии надписи синего цвета «Реквизиты заданы» по каждому IP в реестровой записи требуется во вкладке «Решения/акты»

направить запись на включение в реестр (до статуса реестровой записи «Контроль»).

Строго запрещается направлять уведомления на почты региональных регистраторов (ARIN, RIPE, APNIC, LACNIC, AfriNIC). Как правило, названия таких регистраторов фигурируют после символа «@» (прим. abuse@ripe.net).

2.3 Проверка корректности URL-адресов

Проверку списка URL адресов удобнее производить через браузер Mozilla.

Во вкладке «Реестр» выбрать нужные фильтры и вывести список реестровых записей. Нажатием кн. Ctrl выделить столбец с URL-адресами (быстрее выделять снизу вверх) и скопировать (Ctrl+C).

На сайте <u>https://ram1337.ru.com/grfc/</u> (admin; qwerty) есть возможность произвести проверку корректности доменов.

Для этого скопированный столбец с URL-адресами необходимо вставить в большое окно (1 URL на одну строку, по умолчанию так и вставляется) и нажать кнопку «GO».



Рисунок 6 – Вставка перечня URL-адресов на сайт для проверки

После нажатия кнопки выведется список всех URL с пометками. Количество ошибок будет указано в конце списка красным шрифтом. Все подсвеченные URL-адреса необходимо проверить вручную.

Что система точно подсветит – это кириллические домены (таких немного, но добавлять разрешение на кириллицу в алгоритм проверки было бы опасно с точки зрения проверки на их корректность).



Рисунок 7 – Результаты проверки введенных URL

Все подсвеченные URL-адреса требуется проверить вручную. В случае обнаружения ошибок – зафиксировать запись. (Если запись на статусе «Включение в реестр» - немедленно сообщить старшему сотруднику)

Алгоритм не претендует на 100% верность, поэтому доверяться на все 100 ему не стоит. Визуально пройтись по доменам тоже нужно.

Какпримернайденногокосяка:https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/1002639/

Поставлена «Проводка» по ссылке со смешанным алфавитом в домене 3-го уровня («к» - кириллическая). IP-адрес подтягивается из-за корректных доменов 2-го и 1-го уровней.

Что ищем:

— двойные протоколы – <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/999076/</u>, <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/999110/;</u>

— недопустимые символы в привычном понимании домена (<протокол>://<домен(ы)>.<верхний_домен>/<путь >) – пр.: <u>https://arm-</u>eais.rkn.gov.ru/register/996754/;

— прочие некорректности.

Еще одна опасность – склеенные URL-адреса (ввиду особенности реестра, в общем списке полные URL-адреса порой не помещаются).

Примеры: <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/983087/</u>, <u>https://arm-</u> eais.rkn.gov.ru/register/951747/.

Чтобы получить полный URL из таких записей нужно использовать таблицу (таблица последней редакции выслана 10.01.2020 с темой письма «Проверка записи на корректность (2)»).

Также требуется скопировать столбец из реестра (в столбец «А»), в столбце «В» выводится полный URL. Визуально можно проверить.

2.4 Проверка ІР-адресов

Проверка осуществляется через поиск Ctrl+F на странице (в дальнейшем, возможно, будет система по аналогии с доменами).

Какие ІР-адреса потенциально опасно вносить:

— Приватные (частные) IP-адреса (локальные);

— IP-адреса DNS.

Частные IP-адреса зарезервированы для применения в локальных сетях. В сети «Интернет» такие адреса не используются.

Диапазоны IP можно найти по <u>ссылке</u> (кликабельно). Самый распространенный случай – 127.0.0.1 (вносился 177 раз).

Примеры: <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/995101/</u>, <u>https://arm-</u> eais.rkn.gov.ru/register/999362/.

Реестровые записи с такими IP требуется исключать без включения.

Реестровые записи с IP-адресами DNS (не принципиально какого сервера) требуется также исключать без включения.

Примеры: <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/999388/</u>, <u>https://arm-</u>eais.rkn.gov.ru/register/999952/.

Потенциально при проводке таких ссылок уведомление уйдет владельцу DNS-сервера. (в случаях с примером – на <u>ru-gov@google.com</u>), что очень нежелательно.

Из наиболее популярных IP DNS:

— 8.8.8.8, 8.8.4.4 – Google Public DNS;

— 77.88.8.8, 77.88.8.1– Yandex DNS;

- 1.1.1.1 – Cloudflare DNS.

Существует множество других DNS, информация о которых есть в Интернете. Но проверить хотя-бы вышеперечисленные нужно.

2.5 Отметка «Проводка»

Отметка «Проводка» устанавливается на реестровые записи, по которым запрещенная информация на момент продажи обнаружено не было. По закону такие ссылки должны быть включены в реестр (они исключаются на этапе «Прошел срок с отправки уведомления»).

По таким записям контакты ресурса также добавлять не требуется.

2.6 Автоматическое исключение без включения

В случаях, когда система не может подтянуть IP-адрес хостинга, система автоматически исключает такие записи, считая что они некорректны.

В этом случае в первую очередь требуется убедиться в корректности URL-адреса в реестровой записи. Если URL-адрес некорректен (часть протокола с доменом) – сообщить старшему сотруднику для исправления адреса через разработчиков.

Если URL-адрес корректен, то требуется выяснить действительный IPадрес (желательно минимум через 2 сервиса, например, <u>1whois</u> и <u>Domain</u> <u>White Pages</u>) и написать письмо старшему сотруднику с ссылкой на реестровую запись и найденным IP-адресом для ручного добавления IPадреса.

Справочник ресурсов

После того как из РКН приходит ответ по написанному согласованию, каждый ресурс, указанный в нем, вносится в справочник ресурсов – Вкладка «Справочники» — «Справочник ресурсов»

🗎 Сообщени	я Реестр Поручения	а Зеркала Суд	ебные решения	Сервисы	Справочники	Отчеты	
					Важные ресур	осы	
ndflbest.ru			Найти		Провайдер хо	стинга	
Флаг: Выбрать	из списка		Применит	ь фильтр Сб	Справочник р	есурсов	
ID ×	Указатель страницы сайт	a	Статус		Настройки		
	•				Стоп-лист вы	грузки	
					Блокируемые	приложения	7
1 (запи	сей:8) 500 т				Справочник с	удов	
242267	http://2ndflhoat.ru/kupit.zop	alaanaa taudaaaaa k			Справочник ц	аблонов	
342201	ntp.//2ndiibest.ru/kupit-2api	<u>binerinuyu-irudovuyu-k</u>	пе включен в	peecip	Минюст		2
384250 🖷	384250 такие и https://2ndflbest.ru IP включен в реестр Справочник марк						!! C
Кнопк	а «Создать записн	5»					
🔒 Сообщен	ния Реестр Поруч	ения Зеркала	Судебные ре	шения С	ервисы Спр	равочники	Отчеты
Справо		B					
Справо							
Создать зап	ись						
Применить с	рильтр	IAWATE KHOUKY					
Rarruo! J			без прото	KOLA H	•	•	
каких-ли	бо символов - 1	г.е. только ;	осз прото домен.	кола н	X	6	
Доменно	е имя usamode	lkina.ru					
Создать							

После чего «провалимся» проект справочной записи, где нажимаем кнопку «Значимость»

апись Контакты	Реестр. записи	Значимость
ID записи	17330	
Доменное имя	<u>usamodelkina.ru</u>	
Статус	не блокируется	
Ограничение		
Дата создания	24.11.2017	
Дата изменения	24.11.2017	
Верификация	нет	
Способ верификации		
Дата верификации		

Во вкладке «Значимость» нажимаем на кнопку «Задать» (в правом углу).

3a,	дать

Где указываем все данные из согласованного «согласования»

общая (чел. в месяц)	1700000		
по России (чел. в месяц) 1350000			
источник	similarweb.com v		
usamodelkina.ru - крупный тематический ресурс посвященный самоделкам, 1,7 млн. посетителей в месяц из них, с территории РФ - более 1,3 млн.			
 поисковик анонимайзер кэш вэб-архив СМИ 			
⊙ нет ⊛ да			
Не требует согласования в связи с тем, что сайт неоднократно вносился в реестр и удалял запрещенную информацию. За исключением согласования материалов и спорных ситуаций. Согласовано 24-11-2017.			
⊛ нет © да			
⊛ нет ⊙ да			
⊙ нет ⊛ да			
 по умолчанию (URL-on автоматически формируется при выполнении требований) не вносить автоматически вносить автоматически (решение URL-on формируется при наличии скриншота и верифицированного контакта ресурса из справочника) 			
	общая (чел. в месяц) по России (чел. в месяц) источник изатоdelkina.ru - крупный тем них, с территории РФ - более поисковик анонимайзер кзш вб-архив СМИ нет ® да Не требует согласования в свя информацию. За исключением со в нет © да нет © да поискования в свя информацию. За исключением со в нет © да		

 \sim

После переноса нажимаем кнопку «Сохранить».

Заявления ПД

На отработку заявления отводится 3 рабочих дня с момента его поступления.

1. Проверяются предоставленные в заявлении сведения о судебном решении:

- субъект ПД;
- указатель страницы сайта;
- реквизиты судебного акта;
- документ судебного акта.
- 2. Проверяем поступивший URL и решение на наличие дубликатов.

В случае наличия дублирующего судебного решения, внесенного в систему, привязка дубликата производится посредством кнопки «найти дубликаты (реестр)».

Заявление, поступившее в реестр ПД:					
Заявление №17					
N≌	17				
Дата поступления	06.08.2018				
Статус заявления	Обработано				
№ судебного решения	106562				
№ записи в Реестре	544460				
Заявление История	Уведомлени	ия ¹			
Субъект ПД					
ΦИΟ		Шевелькова Мария Ивановна			
СНИЛС Адрес Телефон		068-538-129 96 Мурманская обл., Североморск, ул. Сафонова, 23-50			
		E-mail		shevelkov@yandex.ru	
Сведения об информационных ресурсах, обрабатывающих информацию с нарушением законодательства о персональных данных					
Указатель страницы сайта		http://forum.ozpp.ru/showthread.php?t=183573			
Реквизиты судебного акта					
Наименование суда		Североморский районный суд Мурманской области			
Номер дела		2-464/2018			
Дата принятия судебног	о акта	30.07.2018			
Документ судебного акт	a	Просмотр			

Заявление отклоняется в случае:

а) наличия в Реестре ПД сведений о ранее поступившем и принятом заявлении того же субъекта персональных данных в отношении

тождественной информации и указателей страниц сайтов в сети «Интернет», содержащихся в повторном заявлении;

б) отсутствия судебного акта;

в) отсутствия в заявлении указателей страниц сайтов в сети «Интернет»;

г) наличия в заявлении неполных или некорректных сведений о субъекте персональных данных или его представителе, или сведений, позволяющей идентифицировать Нарушение.

Комментарии для отклонения:

- «Недостаточно сведений» в случаях, когда карточка проекта заполнена некорректно.
- «Дубликат» в случаях, когда в системе уже содержится аналогичное заявление
- «Нецензурное обращение» в случаях, когда в обращении содержится нецензурная лексика.

По нажатию кнопки «Принять судебное решение» будет создан проект судебного решения, который нужно отредактировать согласно правилам обработки.

Отчеты

По запросу РКН предоставляется статистика по реестру ПД.

В системе предусмотрено 2 вида отчетов:

1. Отчет о выполненной работе за отчетный период

Данный вид отчета существует для предоставления сведений по статистике за определенный период времени. Пустые графы заполняются необходимыми датами.

2.Общий статистический отчет

По такому отчету предоставляются сведения за весь период существования реестра ПД.

Нажимаем кнопку «сформировать отчет» для получения статистических сведений по интересующему нас виду отчета.

Отчеты				
Отчет о выполненной работе за отчетный период				
с х по х				
сформировать отчет				
Общий статистический отчет				
сформировать отчет				

Специальная задача

Специальная задача РКН состоит в ограничении доступа к материалам с негативной направленностью о Рубене Татуляне. РКН присылает файлы с ссылками о Татуляне для анализа наличия негативной информации и возможности дальнейшего включения в реестр ПД. Анализ информации представляет собой написание согласования по конкретной ссылке в таблице Excel.

№ •	Ссылка	Дубликат в реестре ПД	Информация о ресурсе	Внесение в реестры	Комментарий	Наличие негативной информации 🔻	Предложение
1	http://www.gazetabirja.uz/4814-01-26-vsya-pravda-o- rubene-albertoviche-tatulyane-ili-kto-on-kriminalnyj- avtoritet-robson.html	Отсутствует	gazetabirja.uz - независимое СМИ Узбекистана ИД "Газета Биржа", посещаемость низкая.	Ранее ресурс в реестры не вносился.		Да	Включить в реестр ПД

В рамках отработки этой задачи ежедневно направляется статистический отчет по проделанной работе и статусах записей по данной тематике в реестре ПД. Отчет направляется к 16:00. Название отчета: «Доклад по Татуляну (реестр ПД)». В отчет добавляется таблица по динамике поступления ссылок из РКН, направленных на включение в реестр ПД, под названием «Татулян (динамика)».

Негативная информация о Татуляне разделена на 4 тематики:

- 1.Санкции США
- 2.Семья
- 3.Чехия
- 4. Криминальный мир

Для каждой тематики создан специальный маркер. Все записи по Татуляну маркируются после обработки зеркал в соответствии с тематикой, расположенной на странице сайта.

Маркером <u>Татулян(соц.значимые)</u> обозначены материалы по любой тематике, расположенные на социально значимых ресурсах (Vk.com, Youtube, Facebook, Twitter и иные сервисы компании Google), которые не удалили негативную информацию и переведены в статусы «Прошел срок с отправки уведомления», «Важный ресурс (URL включен в реестр)». До перехода в указанные статусы записи маркируются в соответствии с тематикой на странице вне зависимости от значимости ресурса.



Отчет состоит из 2 основных частей, так же могут добавляться дополнительные позиции в зависимости от поступающих задач, необходимости направления согласований по записям и прочее.

Первая часть отчета включает в себя общие статистические данные по проделанной работе. Найти их можно воспользовавшись маркерами с соответствующей тематикой.

Пункты общей статистической сводки по Татуляну:

- общее количество выявленных ссылок
- количество удаленных ссылок (удалено)
- количество заблокированных ссылок (заблокировано)
- количество ссылок по которым отрабатывается удаление

Общее количество выявленных ссылок: для того чтобы получить общее количество выявленных ссылок необходимо проставить все 5 маркеров по Татуляну как на скриншоте выше. Графу «Статус» оставляем пустой.

Удалено: для того чтобы вычислить количество ссылок с удаленной негативной информацией выставляем все 5 маркеров, дальше нужно сложить данные по статусам, связанным с исключением ссылок из реестра («Исключение URL, на подписи» + «URL исключен из реестра» + «Исключение IP из реестра» + «IP исключен из реестра»).

Заблокировано: для того чтобы вычислить количество ссылок направленных и/или находящихся в выгрузке выставляем все 5 маркеров, дальше суммируем данные по статусам, связанным с блокировкой ссылок в реестре («Включение IP в реестр» + «решение на подписи, IP включен в реестр»).

Ссылки по которым отрабатывается удаление: для того чтобы получить общее количество ссылок по которым отрабатывается удаление выставляем все 5 маркеров, затем суммируем данные по статусам «Включение в реестр», «Уведомление отправлено», «Прошел срок с отправки уведомления», «Важный ресурс (URL включен в реестр)».

Ведется таблица «Отработка - Перечень тем негативной

направленности», в которой данные разделены по тематикам. Заполняется аналогично общей статистике только с выставлением конкретного маркера. Так же туда заносятся ссылки социально значимых ресурсов, не удалившие негативную информацию, по каждой предоставляется полная информация. Таблица направляется в письме с ежедневным докладом.

Вторая часть отчета состоит из информации по актам на подпись РКН. Ссылки из системы для подписания включения, исключения, блокировки и разблокировки записей.

Акты на подпись:

A) Прошу утвердить включение в реестре ПД (1 записи по Татуляну) https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/?sub=true&arm=PD&statusCode=45

Б) Прошу утвердить исключение в реестре ПД (1 записи по Татуляну)

https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/?sub=true&arm=PD&statusCode=75

В) Прошу утвердить блокировку в реестре ПД (1 записи по Татуляну)

https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/?sub=true&arm=PD&statusCode=97

Г) Прошу утвердить разблокировку в реестре ПД (1 записи по Татуляну)

https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/?sub=true&arm=PD&statusCode=115

Так же могут быть факультативные пункты отчета, связанные с обращениями администрации ресурсов по поводу удаления информации, согласования действий по записям и т.д.

Пример отчета:

1) Направляю актуализированную таблицу и график поступления зеркал.

Общая статистика (с учетом соц. значимых):

Всего по состоянию на 03.03.2020 выявлено 735 материалов. Из них:

```
113 них.
- удалено - 334
```

```
- заблокировано - 338
```

- по 63 ссылкам отрабатывается удаление ЗИ.

2) Информация по смене IP, включению, исключению и блокировке:

A) Прошу утвердить смену IP в реестре ПД (1 запись по Татуляну) <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/?sub=true&arm=PD&flag=newIpApprove</u>
крупные и социально значимые ресурсы на IP отсутствуют.
Б) Прошу утвердить включение в реестре ПД (всего 3 записи, из них 1 по Татуляну) <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/?sub=true&arm=PD&statusCode=45</u> В) Прошу утвердить исключение в реестре ПД (3 записи по Татуляну) <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/?sub=true&arm=PD&statusCode=75</u> Г) Прошу утвердить блокировку в реестре ПД (4 записи по Татуляну) <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/?sub=true&arm=PD&statusCode=97</u> - обращаю внимание на следующую запись:

http://kfond.org/blog/1426_ponyatie_.html

Ссылка APC: <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/1049209/</u>

kfond.org - информационный портал фонда "Дмитрия Комаря", посещаемость низкая (Справочно: Дмитрий Комарь - один из погибших защитников «Белого дома» во время августовского путча 1991 года. Герой Советского Союза (посмертно)).

Ранее ресурс не вносился в реестры. Провайдер: "Delta-X" LTD (Украина) IP-адрес блокируется.

Запись направлена на блокировку.

3) Запись, находящаяся в статусе «Прошёл срок с отправки уведомления»:

https://www.yerkir.net/2018/01/blog-post_9.html

Ссылка APM: <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/1047826/</u>

yerkir.net - армянский новостной портал, посещаемость низкая.

Ранее конкретная ссылка 1 раз вносилась в реестр ПД, блокируется с протоколом «http». Провайдер: **Google LLC. (США)**.

На IP-адресе размещено множество иностранных ресурсов.

Предлагаем направить на блокировку с заблокированным IP Google LLC (74.125.29.132).

4) На горячую линию ЕАИС поступило обращение владельца «помоишного» ресурса kompromat1.live с просьбой исключить ресурс из реестра ПД в связи с удалением информации (обращение во вложении).

Запись находится в статусе «<u>IP включен в реестр</u>» (уведомление направлялось только ПХ):

<u>https://kompromat1.live/articles/110557-robson_svjazan_s_poroshenko_cherez_fuksa_i_majami</u> Ссылка APC: <u>https://arm-eais.rkn.gov.ru/register/1047819/</u>

kompromat1.live - портал посвящен незаконной деятельности, проявляющейся в мире экономической преступности, 240,3 тыс. посетителей в месяц, из них с территории РФ - 117,7 тыс.

Предлагаем направить запись на разблокировку в реестре ПД.