



Краевой фонд науки



Основан в 1992 году



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ | SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

для обновления данных на платформе <http://trudmonitoring.ru/>

gáng.

Составитель: маркетинговое агентство «Gang»

По вопросам обращаться: pavel@mygang.ru

Содержание

1. ЗОНЫ УСКОРЕННОГО РАЗВИТИЯ.....	3
2. ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ.....	8
3. РИСКИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО СЕКТОРА	15
4. ИНДИКАТОРЫ РАЗРЫВОВ НА РЫНКЕ ТРУДА.....	20
5. КЛАСТЕРЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ.....	31

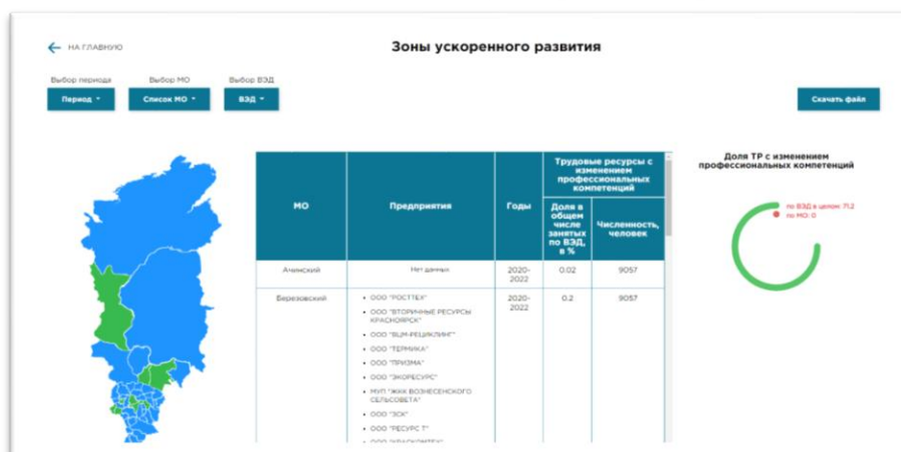
1. ЗОНЫ УСКОРЕННОГО РАЗВИТИЯ

Для того чтобы добавить новые «Зоны ускоренного развития» Вам необходимо:

1. Зайти на сайт <http://trudmonitoring.ru/>



2. Зайти во вкладку «Зоны ускоренного развития»



3. Скачать актуальную версию таблицы с исходными данными

← НА ГЛАВНУЮ

Зоны ускоренного развития

Выбор периода: Период * | Выбор МО: Список МО * | Выбор ВЗД: ВЗД *

Скачать файл



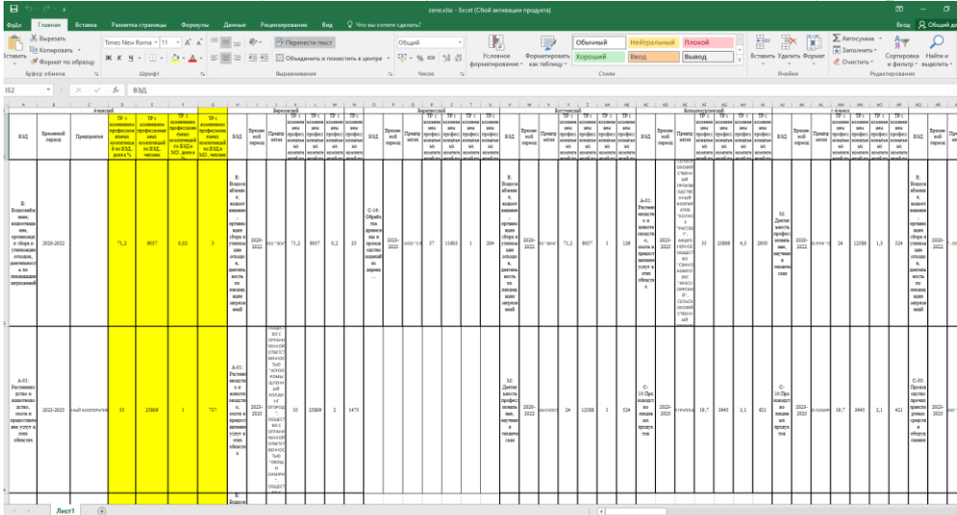
МО	Предприятия	Годы	Трудовые ресурсы с изменением профессиональных компетенций	
			Доля в общем числе занятых по ВЗД, в %	Численность, человек
Александровский	Нет данных	2020-2022	0.02	9057
Березовский	<ul style="list-style-type: none"> ООО "РОСТЕХ" ООО "ВТОРНЫЕ РЕСУРСЫ ЯВЛОНОВСКИЙ" ООО "БИМ-РЕДЛИКИН" ООО "ПЕРВЫЯ" ООО "ТРИЗМА" ООО "ЭКОРСУРС" МУП "ЖКК ВОЗВЬСЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА" ООО "ЭОС" ООО "РЕСУРС 1" ООО "КАМЫШИН" 	2020-2022	0.2	9057

Доля ТР с изменением профессиональных компетенций

по ВЗД в целом: 71.2
по МО: 0



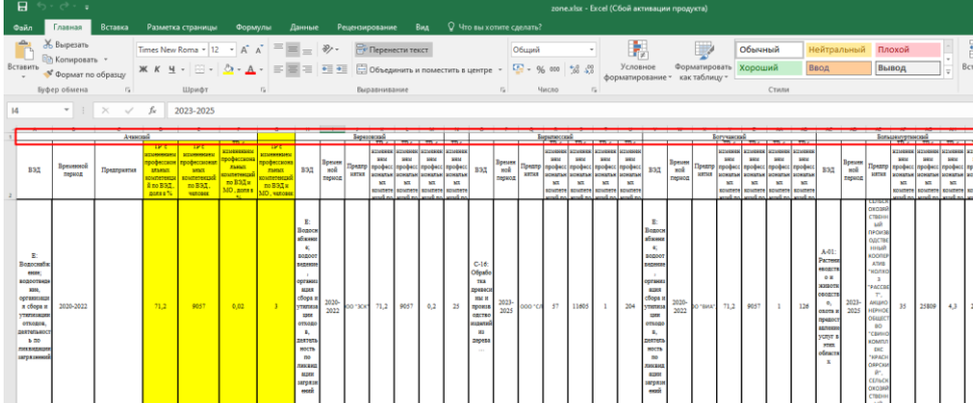
4. В скаченную таблицу внести данные о зонах ускоренного развития



The screenshot shows an Excel spreadsheet with a complex table structure. The table has multiple columns for different regions (МО) and various data points. The first few columns are highlighted in yellow, corresponding to the data shown in the previous image. The table includes columns for 'МО', 'Предприятия', 'Годы', and 'Трудовые ресурсы с изменением профессиональных компетенций'.

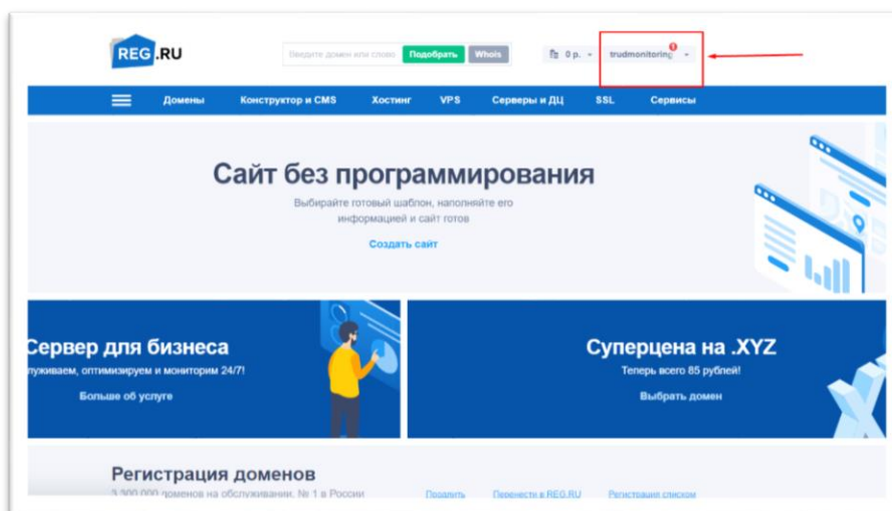
Как это сделать:

Выбрать нужное МО в шапке таблицы, и под выбранным МО заполнить всю информацию согласно шаблону. Заполнять необходимо ниже существующей информации, если удалить уже заполненную информацию, то при обновлении таблицы информация пропадет с сайта.

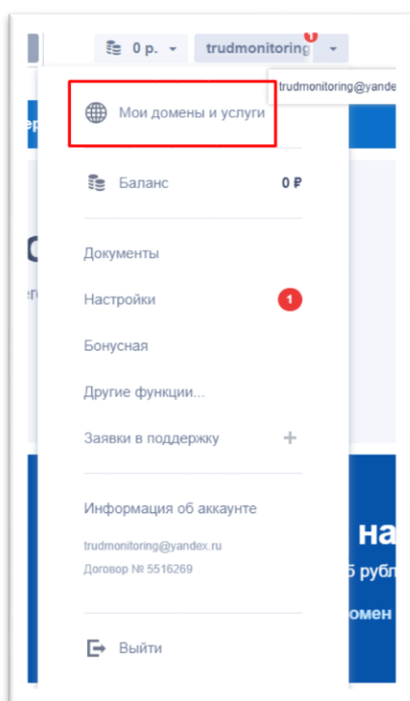


This screenshot shows another view of the Excel spreadsheet, focusing on the header and the first few rows of data. The table is organized into columns for different regions (МО) and various data points. The first few columns are highlighted in yellow. The table includes columns for 'МО', 'Предприятия', 'Годы', and 'Трудовые ресурсы с изменением профессиональных компетенций'.

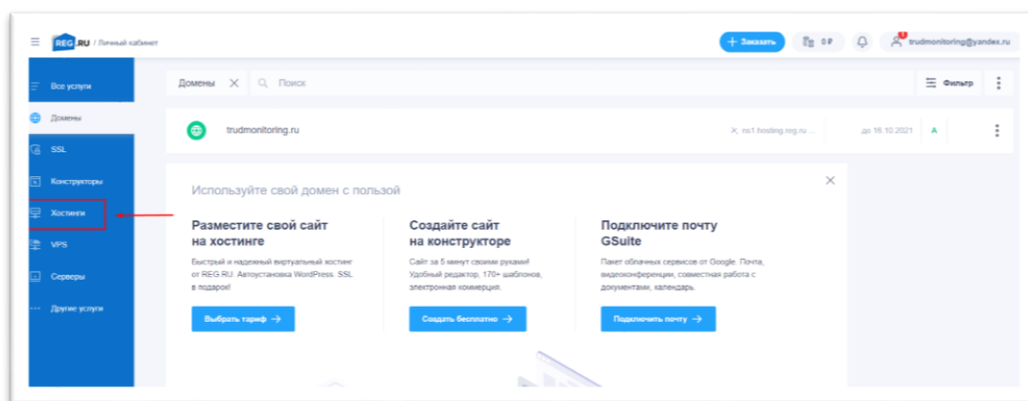
5. Сохранить таблицу с названием «**zone.xlsx**»
6. Зайти на сайт Reg.ru (в качестве данных для входа использовать Логин на рег.ру: trudmonitoring@yandex.ru Пароль: 8y11CP!P)
7. Нажать на название домена в правом верхнем углу



8. В выпадающем списке выбрать «Мои домены и услуги»



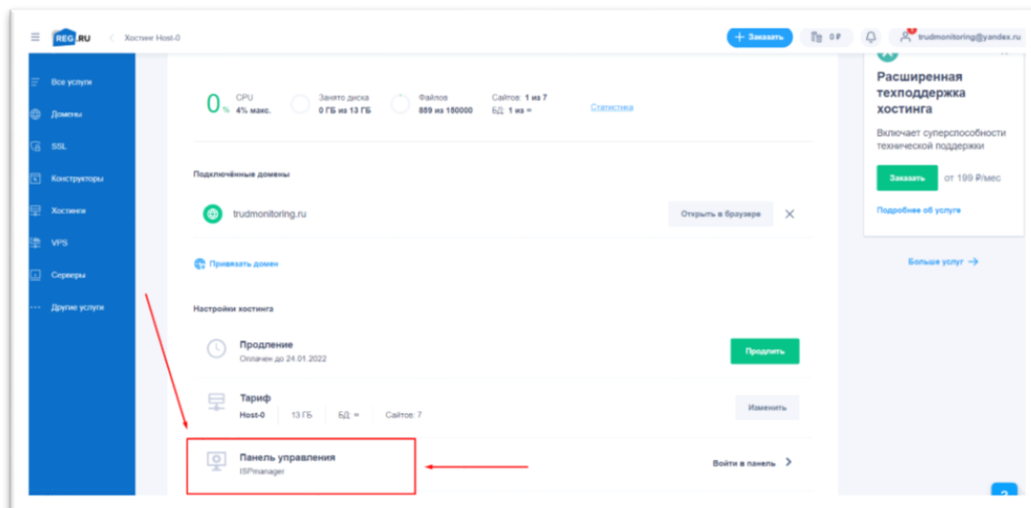
9. В левой (боковой) панели необходимо выбрать вкладку «Хостинги»



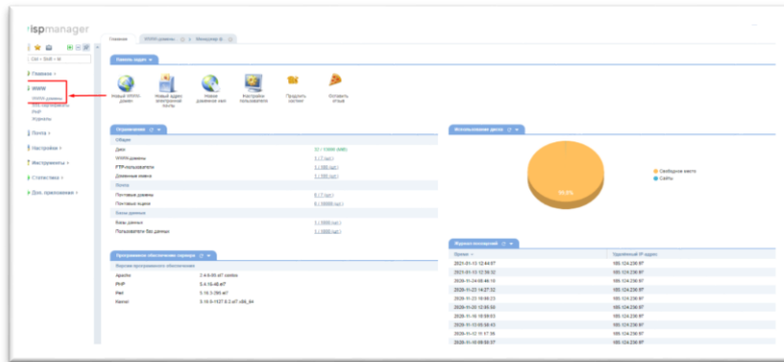
10. Затем необходимо в основном поле нажать (выбрать) сам хостинг



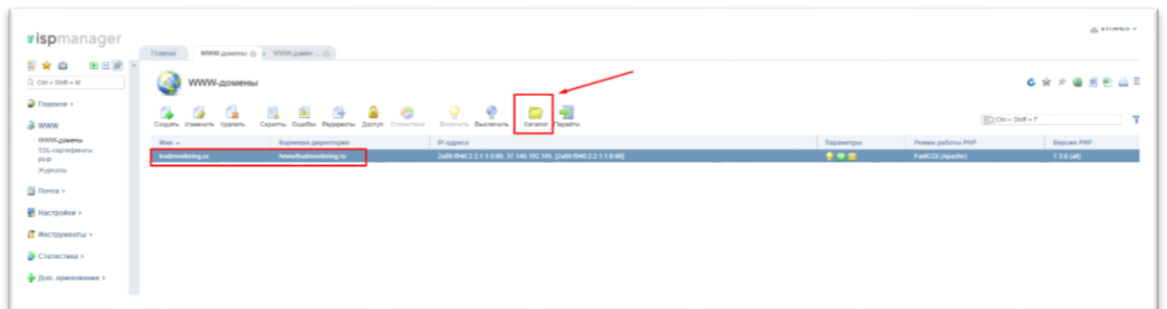
11. В появившемся окне спуститься вниз и найти «Панель управления», нажать на нее



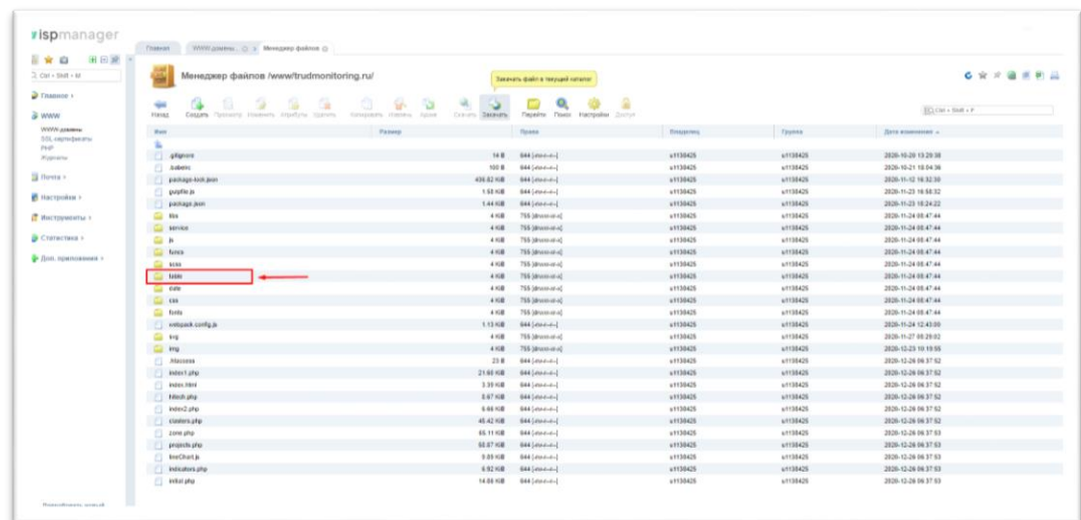
12. В появившемся окне на панели слева выбрать (нажать) WWW-ДОМЕНЫ



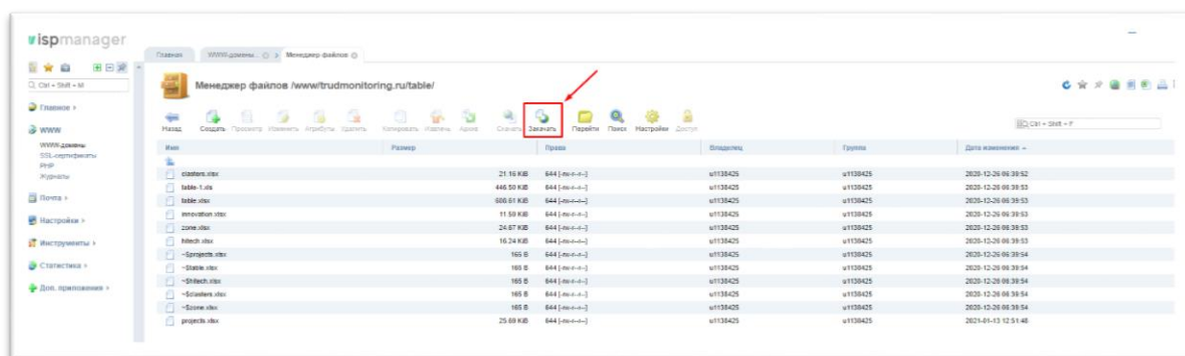
13. В открывшемся окне нажать на адрес сайта 1 раз тем самым выделив его, после чего нажать «каталог».



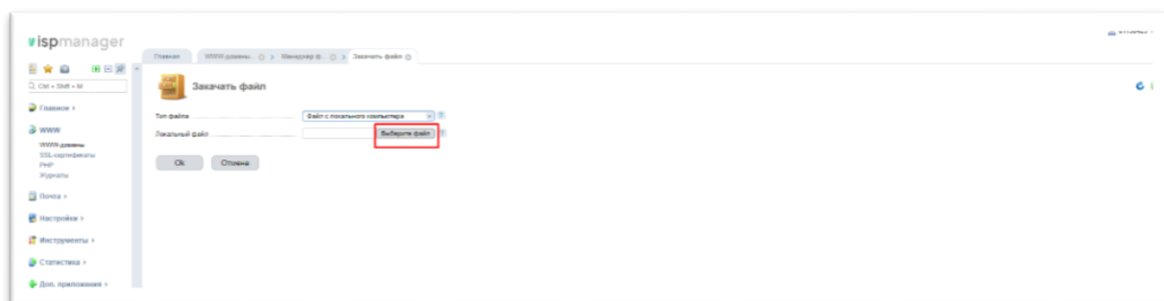
14. В появившемся окне выбрать папку «table» (двойной щелчок мыши)



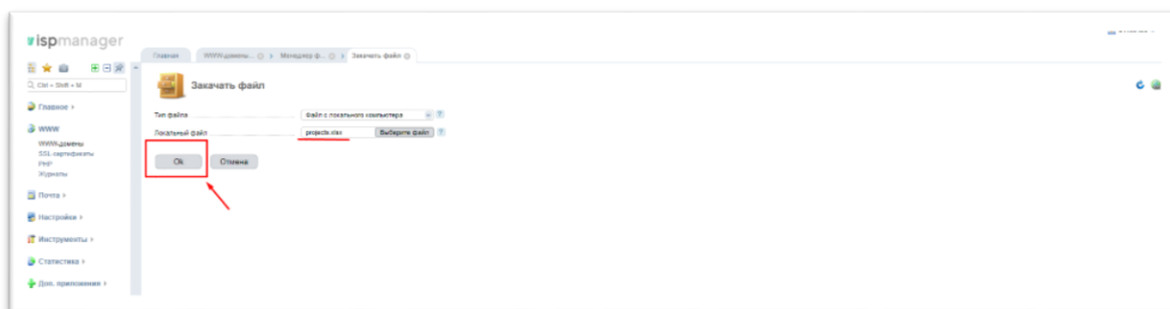
15. В появившемся окне нажать кнопку «Закачать»



16. В открывшемся окне нажмите на кнопку «Выберите файл» и укажите путь к обновленному файлу на вашем компьютере. **ВАЖНО: убедитесь, что файл на вашем компьютере имеет название ««zone.xlsx»», только тогда система сможет удалить старый файл и распознать новый.**



17. После того, как файл выбран, нажмите «Ок» и система обновит файл.



18. Файл обновлен. Заходим на сайт, заходим во вкладку «Зоны ускоренного развития», очищаем кэш (ctrl+shift+r), все изменения появляются на сайте.

2. ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

Для того чтобы добавить новые инвестиционные проекты Вам необходимо:

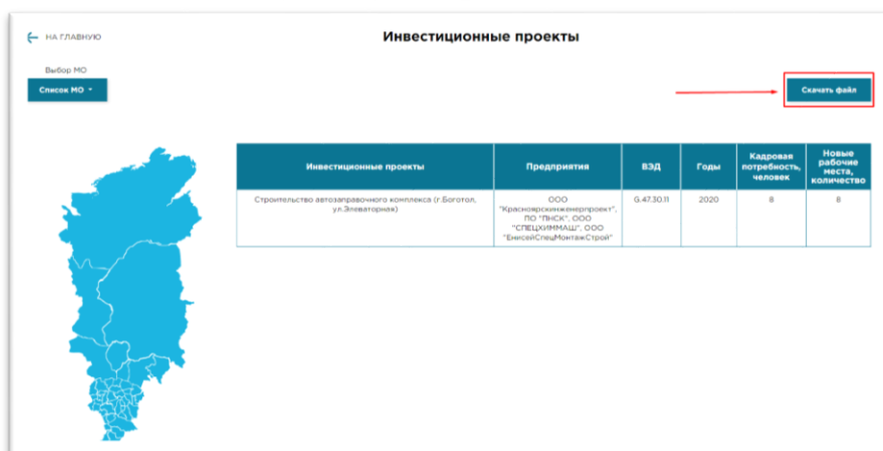
1. Зайти на сайт <http://trudmonitoring.ru/>



2. Зайти во вкладку «Инвестиционные проекты»

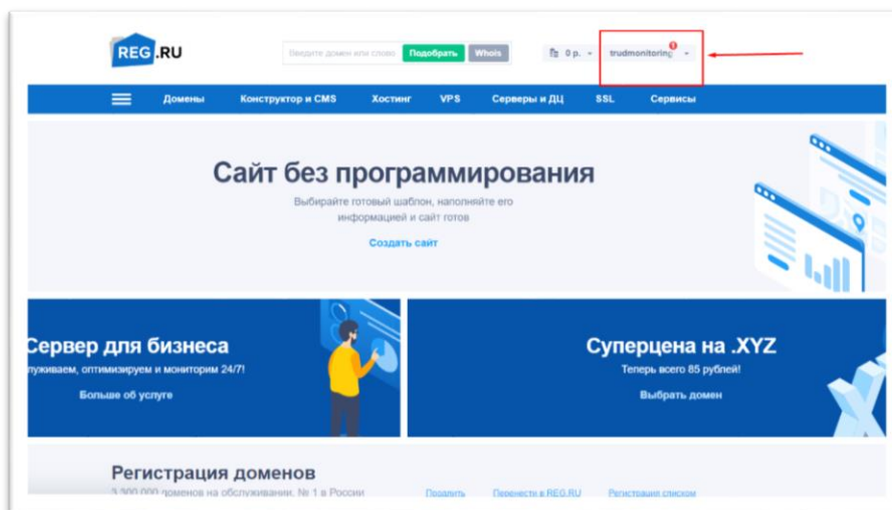


3. Скачать актуальную версию таблицы с исходными данными

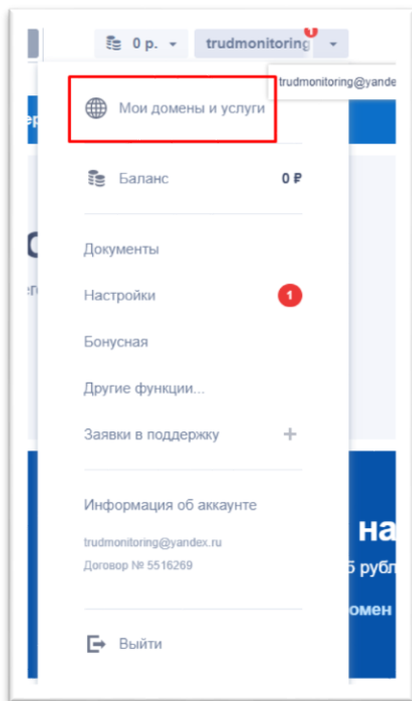


4. В скаченную таблицу внести данные о инвестиционных проектах

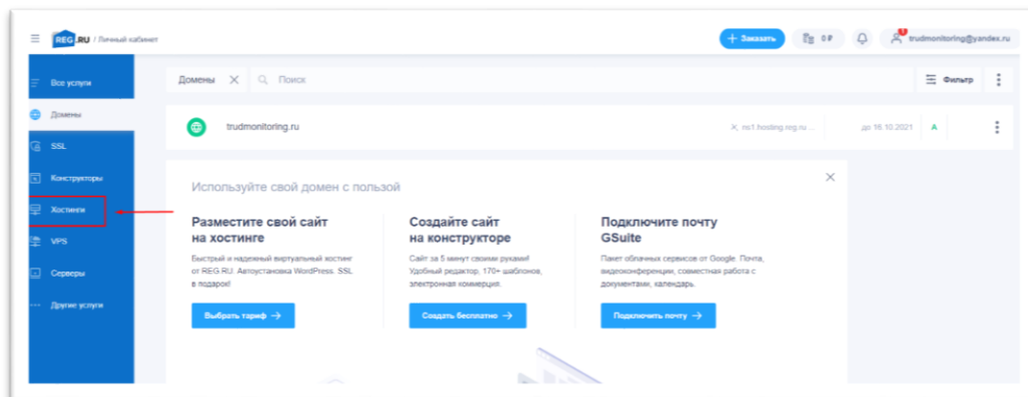
- В ячейку 1 – ввести название проекта
 - В ячейку 2 – ввести сроки реализации проекта
 - В ячейку 3 – ввести предприятия
 - В ячейку 4 – ввести ВЭД
 - Ячейку 5 – оставить без изменений
 - В ячейку 6 – ввести кадровую потребность, человек
 - В ячейку 7 – ввести новые рабочие места, количество
 - Ячейки с 8 по 14 оставить без изменений
5. Сохранить таблицу как «**projects.xlsx**»
 6. Зайти на сайт Reg.ru (в качестве данных для входа использовать Логин на рег.ру: trudmonitoring@yandex.ru Пароль: 8y11CP!P)
 7. Нажать на название домена в правом верхнем углу



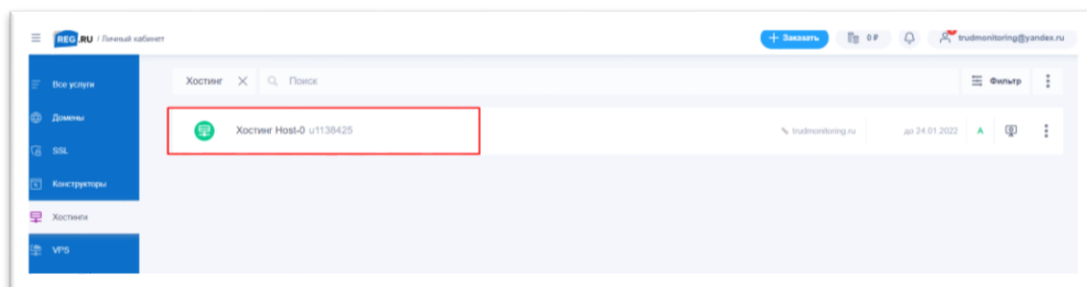
8. В выпадающем списке выбрать «Мои домены и услуги»



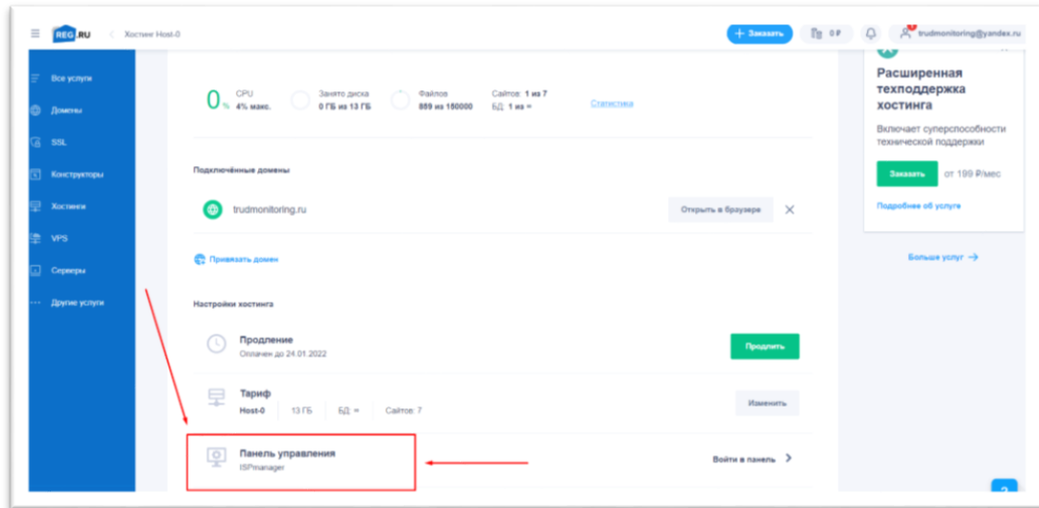
9. В левой (боковой) панели необходимо выбрать вкладку «Хостинги»



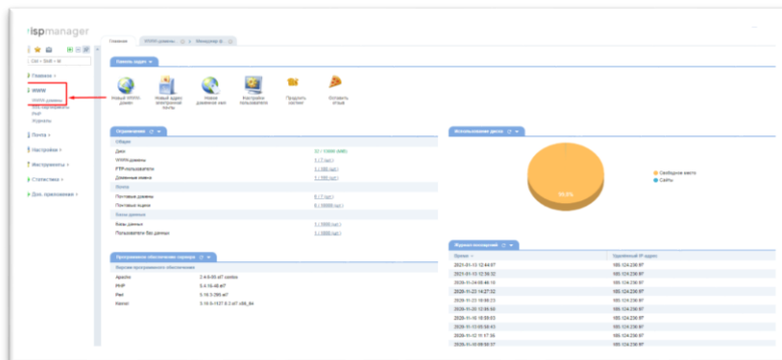
10. Затем необходимо в основном поле нажать (выбрать) сам хостинг



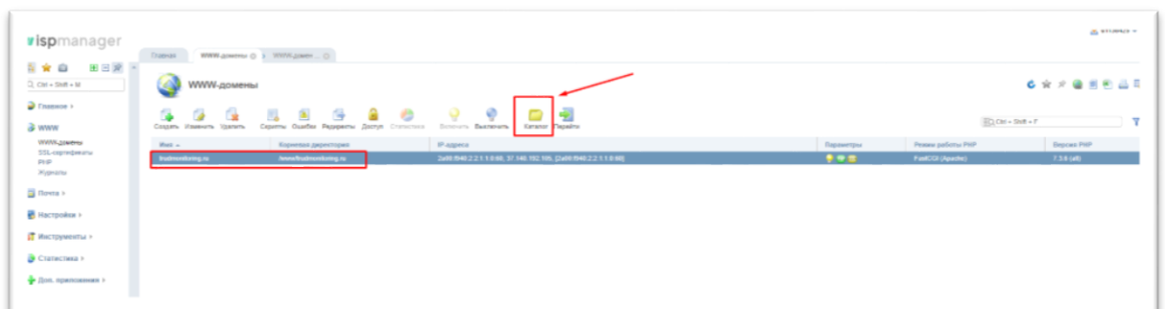
11. В появившемся окне спуститься вниз и найти «Панель управления», нажать на нее



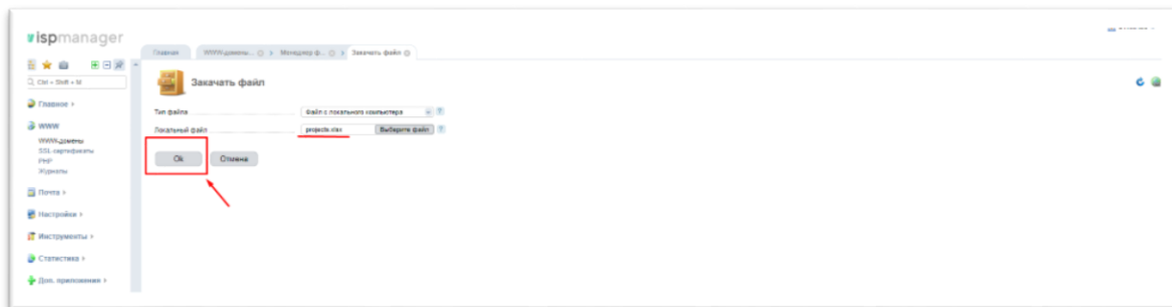
12. В появившемся окне на панели слева выбрать (нажать) WWW-ДОМЕНЫ



13. В открывшемся окне нажать на адрес сайта 1 раз тем самым выделив его, после чего нажать «каталог».



14. В появившемся окне выбрать папку «table» (двойной щелчок мыши)



18. Файл обновлен. Заходим на сайт, заходим во вкладку инвестиционные проекты, очищаем кэш (ctrl+shift+r), все изменения появляются на сайте.

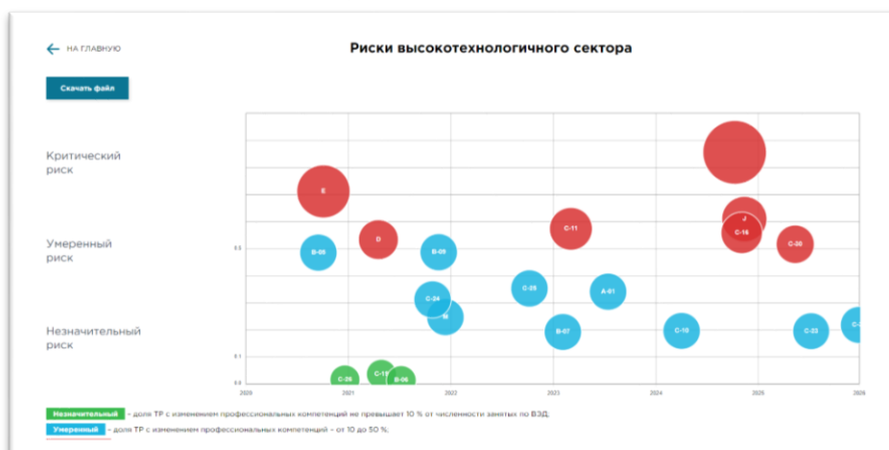
3. РИСКИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО СЕКТОРА

Для того чтобы добавить новые «Риски высокотехнологического сектора» Вам необходимо:

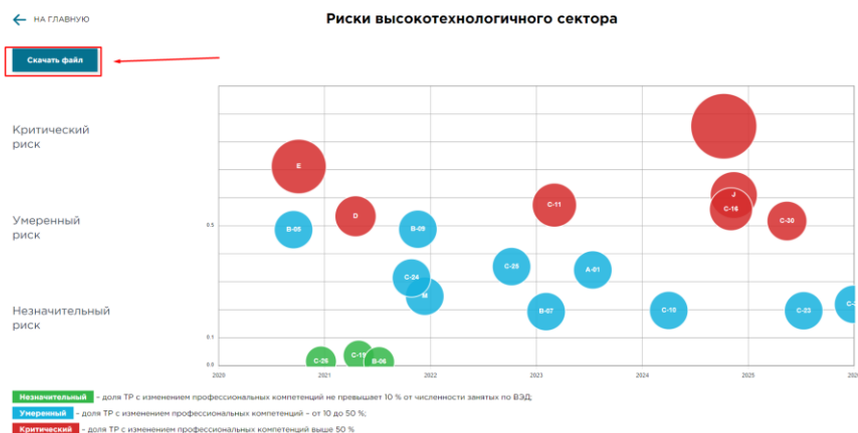
1. Зайти на сайт <http://trudmonitoring.ru/>



2. Зайти во вкладку «Риски высокотехнологического сектора»



3. Скачать актуальную версию таблицы с исходными данными



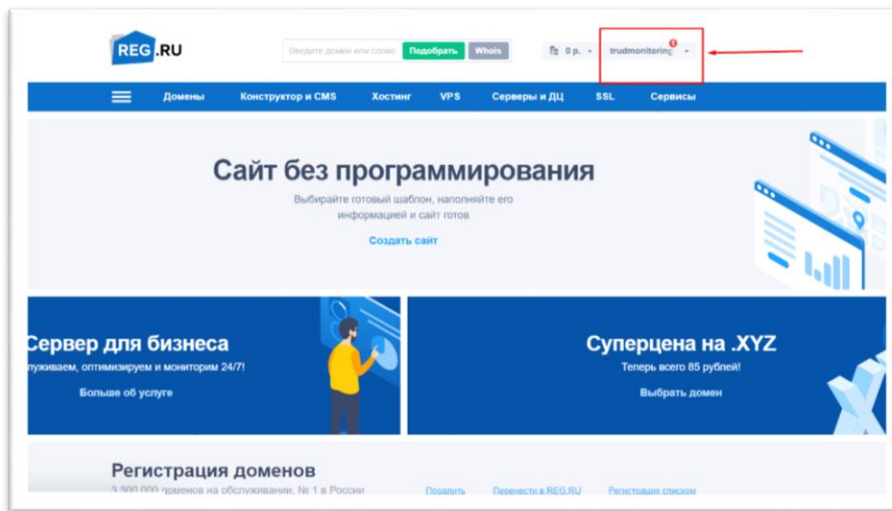
4. В скаченную таблицу внести данные о рисках высокотехнологического сектора

Уровень риска	Период	Наименование рисков и направления ВЭД	Удельная доля занятых в Чис	Наименование МО	Удельная доля МО в Чис	Номер	Приоритет
Незначительный	2020-2022	М. Деятельность профессиональных экспертов и специалистов в сфере	0,248	г. Ачинск	0,013	1	
Незначительный	2023-2025	С-10 Программисты систем, разработчики программного обеспечения	0,197	г. Ачинск	0,023	1	
Умеренный	2023-2025	С-23 Проектирование и разработка компьютерной аппаратуры	0,196	г. Ачинск	0,105	1	
Незначительный	2020-2022	В. Инженеры, проектировщики, организаторы работ и специалисты отрасли, деятельность по развитию предприятий	0,712	г. Боготол	0,005	2	
Незначительный	2023-2025	С-36 Программисты систем, разработчики программного обеспечения	0,217	г. Боготол	0,02	2	
Незначительный	2023-2025	С-13 Разметка и монтаж плат и сборочных единиц и оборудования	0,219	г. Боготол	0,0002	2	
Умеренный	2020-2022	В-25. Заводская служба	0,492	г. Боготол	0,148	3	
Незначительный	2023-2024	С-13 Разметка и монтаж плат и сборочных единиц	0,219	г. Боготол	0,002	3	
Незначительный	2020-2022	Д. Специалисты компьютерной техники, связи и связи, компьютерно-оптоволоконной техники	0,314	г. Демидово	0,027	4	
Незначительный	2020-2022	В. Инженеры, проектировщики, организаторы работ и специалисты отрасли, деятельность по	0,712	г. Киск	0,021	5	

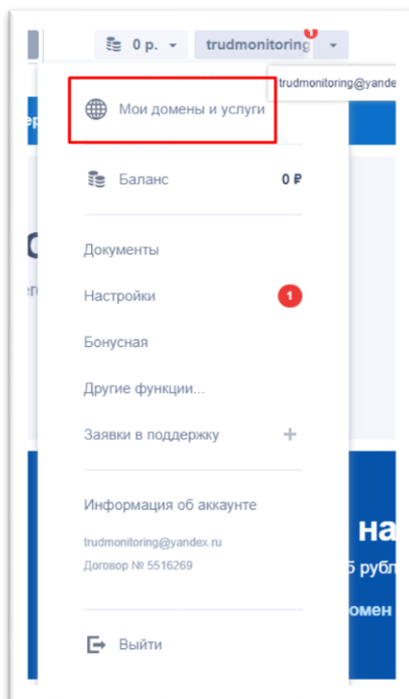
Как это сделать:

Заполнить таблицу ниже согласно шаблону. Единственный аспект, который может вызвать вопрос – это колонка «Номер». Данный номер был присвоен исключительно для удобства отображения, каждому МО принадлежит свой номер, так г. Ачинск – 1, г. Боготол – 2 и т.д., вне зависимости от количества рисков в данном МО.

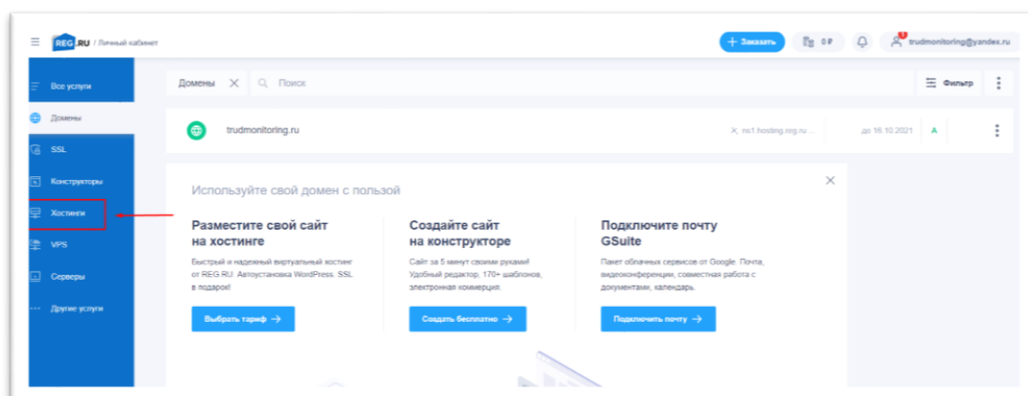
5. Сохранить таблицу как «**hitech.xlsx**»
6. Зайти на сайт Reg.ru (в качестве данных для входа использовать Логин на reg.ru: trudmonitoring@yandex.ru Пароль: 8y11CP!P)
7. Нажать на название домена в правом верхнем углу



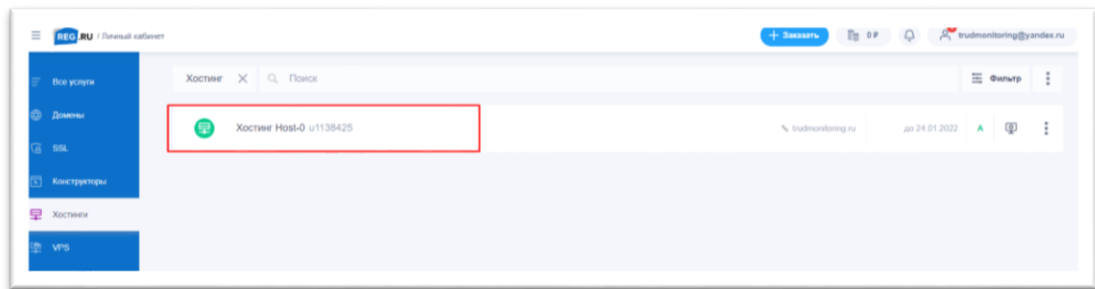
8. В выпадающем списке выбрать «Мои домены и услуги»



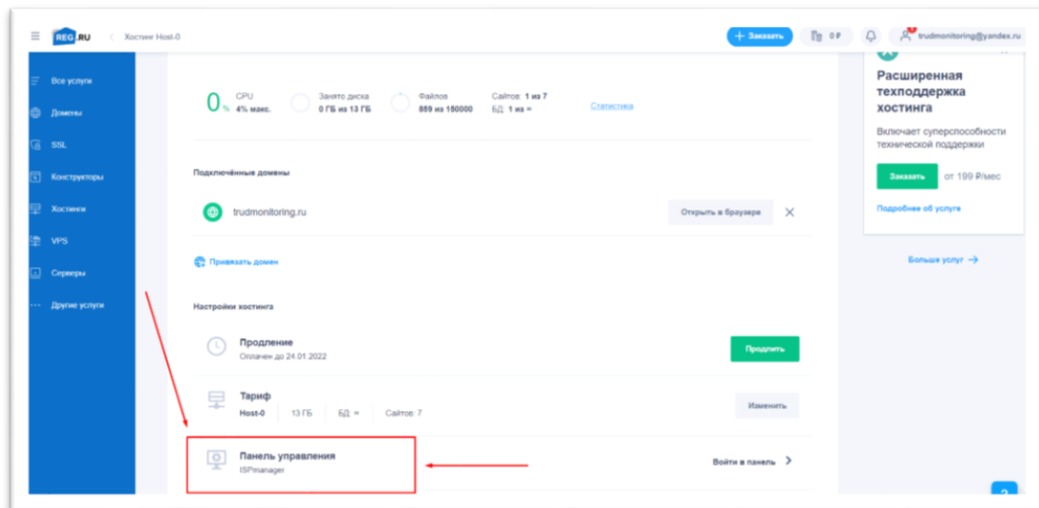
9. В левой (боковой) панели необходимо выбрать вкладку «Хостинги»



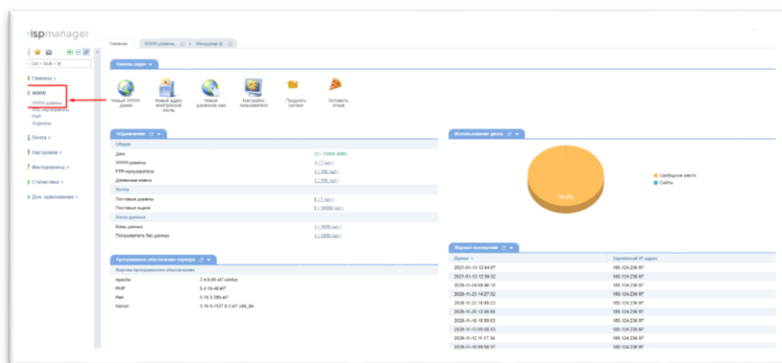
10. Затем необходимо в основном поле нажать (выбрать) сам хостинг



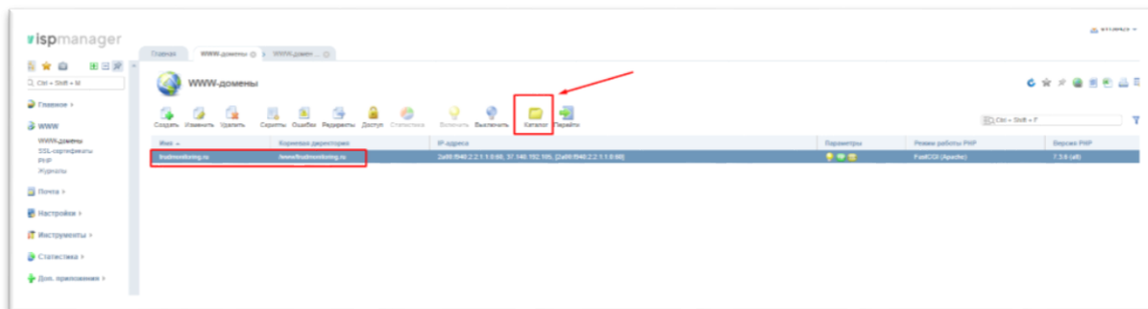
11. В появившемся окне спуститься вниз и найти «Панель управления», нажать на нее



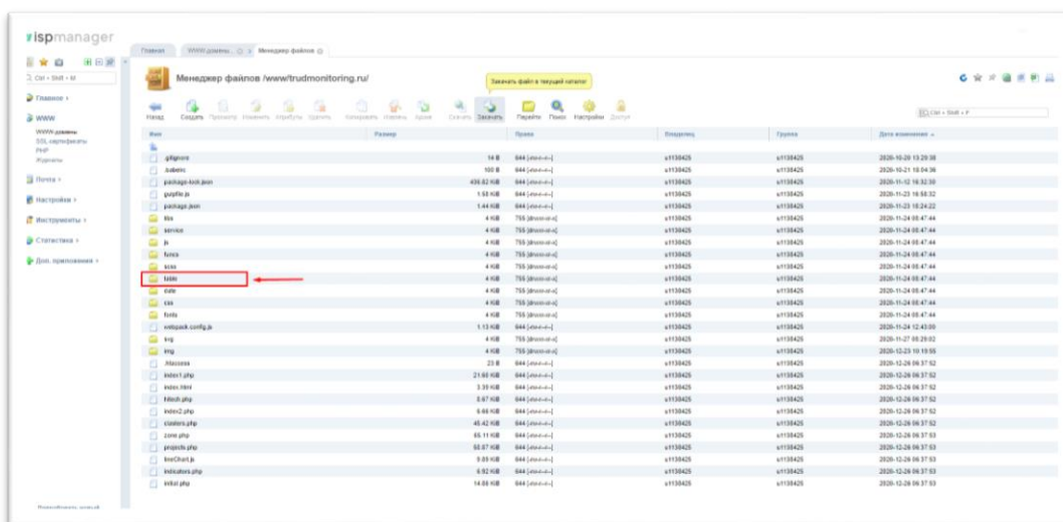
12. В появившемся окне на панели слева выбрать (нажать) WWW-ДОМЕНЫ



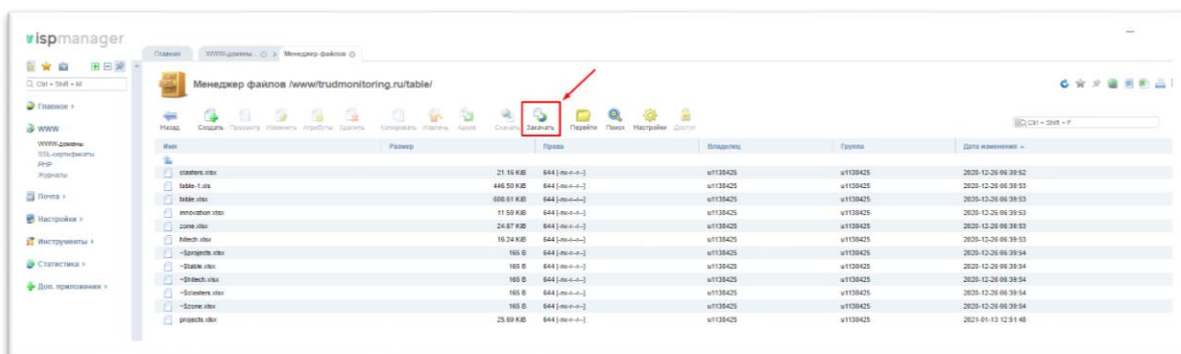
13. В открывшемся окне нажать на адрес сайта 1 раз тем самым выделив его, после чего нажать «каталог».



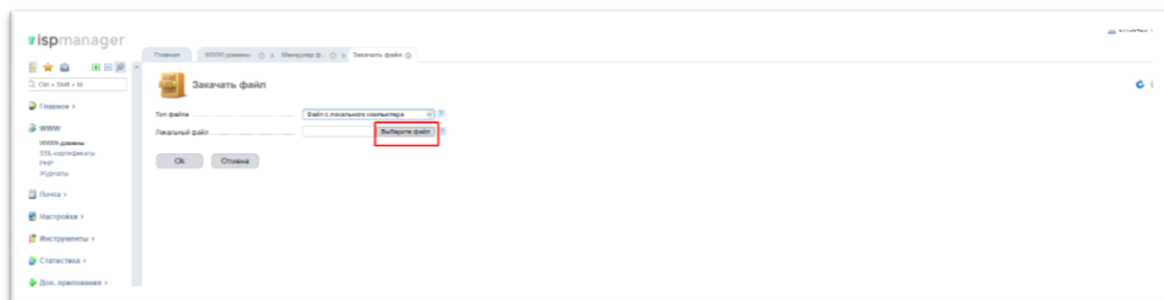
14. В появившемся окне выбрать папку «table» (двойной щелчок мыши)



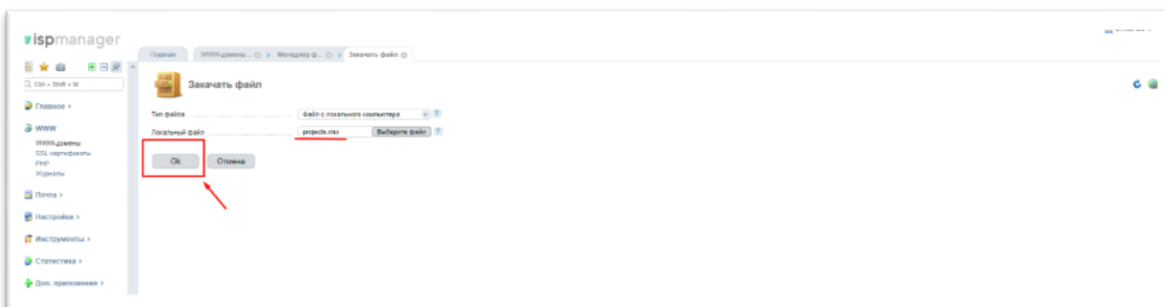
15. В появившемся окне нажать кнопку «Закачать»



16. В открывшемся окне нажмите на кнопку «Выберите файл» и укажите путь к обновленному файлу на вашем компьютере. **ВАЖНО:** убедитесь, что файл на вашем компьютере имеет название «hitech.xlsx», только тогда система сможет удалить старый файл и распознать новый.



17. После того, как файл выбран, нажмите «Ок» и система обновит файл.



18. Файл обновлен. Заходим на сайт, заходим во вкладку «Риски высокотехнологичного сектора», очищаем кэш (ctrl+shift+r), все изменения появляются на сайте.

4. ИНДИКАТОРЫ РАЗРЫВОВ НА РЫНКЕ ТРУДА

Для того чтобы добавить новые «Индикаторы разрывов на рынке труда» Вам необходимо:

1. Зайти на сайт <http://trudmonitoring.ru/>



2. Зайти во вкладку «Индикаторы разрывов на рынке труда»



3. Скачать актуальную версию таблицы с исходными данными



4. В скаченную таблицу внести данные об индикаторах

Индикатор социально-экономического развития (ИСЭР)

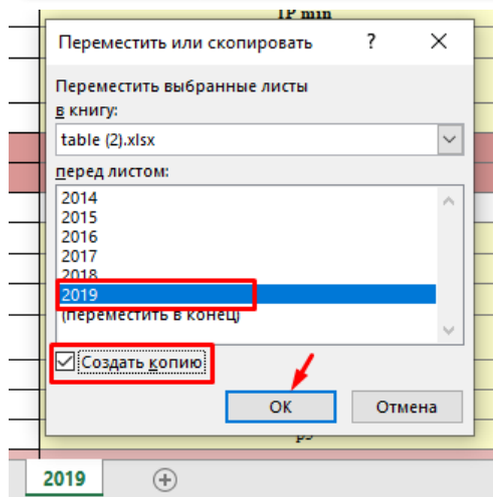
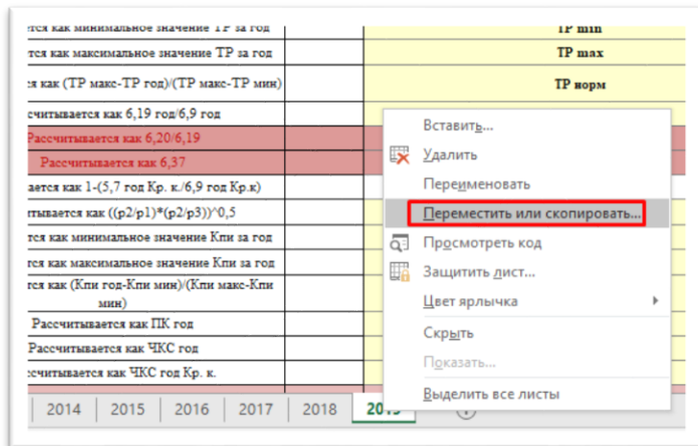
Индикатор	2014		2015		2016		2017		2018		2019	
	Исходные	Расчетные										
ИСЭР	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
г. Краснодар	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
г. Новокузнецк	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99
Тульский	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97
Землянский	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Шахтинский	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Тамбовский (Дмитрий Менделеев)	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94
Волгуский	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94
г. Абакан	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
Емельяновский	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
Рыбинский	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
Большесуровский	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
г. Лесосибирск	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
г. Демидово	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
Северо-Енисейский	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94
Ныльковский	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92
Курганский	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92
Каневский	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92

Как это сделать:

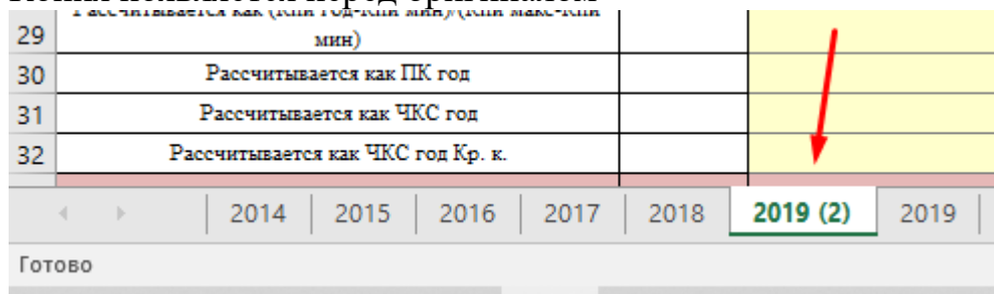
На данный момент в таблице данные заканчиваются 2019 годом (см. листы таблицы).

Рассмотрим на примере 2020 года, что нужно сделать, чтобы рассчитать индикаторы.

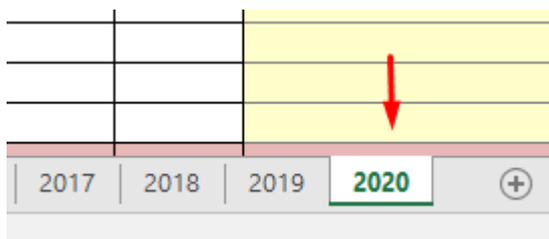
Копируем последний лист, в нашем случае 2019



Копия появляется перед оригиналом

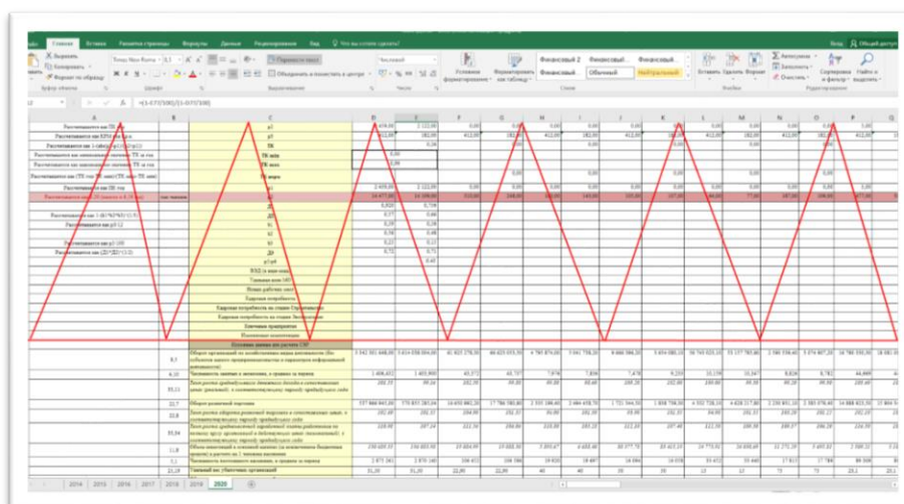


Переименуем ее на 2020 и поставим в верном хронологическом порядке

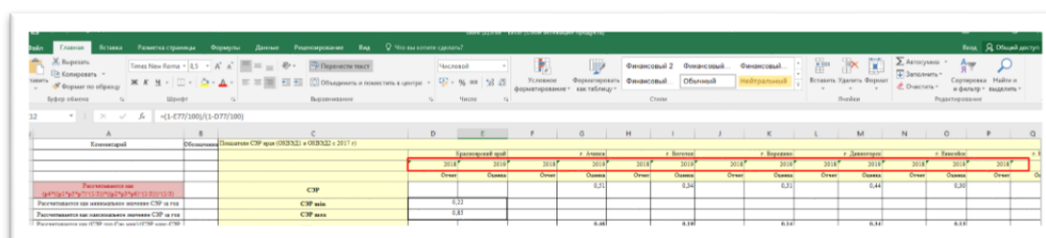


Теперь работаем непосредственно с этим листом.

Строки с 1 по 67 НИКОГДА не изменяются, это строки, в которых все расчеты осуществляются на основании исходных данных. Все изменения (внесения данных за новый период) осуществляются после 67 строки.



Единственное, что необходимо изменить в верхней части таблицы – это строка 3 (года)



Пропишите для Красноярского края и г. Ачинск актуальные года, а именно прошлый и текущий (для которого осуществляется расчет) в нашем случае это 2019 и 2020

Красноярский край		г. Ачинск		г. Боготол		г. Бородино	
2019	2020	2019	2020	2018	2019	2018	2019
Отчет	Оценка	Отчет	Оценка	Отчет	Оценка	Отчет	Оценка
			0,51		0,34		0,31
0,22							
0,85							
			0,46		0,19		0,14
:	1,04	:	0,14	:	0,04	:	0,02
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:	1,08	:	1,07	:	1,07	:	0,31

Выделите эти четыре ячейки с актуальными годами и протяните их для всех МО (вправо до конца таблицы)

Красноярский край		г. Ачинск		г. Боготол		г. Бородино		2019	2019
Отчет	Оценка	Отчет	Оценка	Отчет	Оценка	Отчет	Оценка	Отчет	Оценка
			0,51		0,34		0,31		

Таким образом мы получим обновленные года на всех МО

Красноярский край		г. Ачинск		г. Боготол		г. Бородино		г. Давлекоровск		г. Енисейск	
2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Отчет	Оценка	Отчет	Оценка	Отчет	Оценка	Отчет	Оценка	Отчет	Оценка	Отчет	Оценка
			0,51		0,34		0,31		0,44		0,30
0,22											

Теперь переходим непосредственно к редактированию исходных данных на основании которых осуществляется расчет

Зажимаем клавишу «Ctrl» и начиная со столбца «E» через столбец делаем следующее:

Выделяем столбец в диапазоне с 69 по 112 строку. Таким образом мы выделяем актуальные данные за 2019 год (остались с прошлой страницы), чтобы не заполнять их по новой, так они используются в расчетах для 2020. Т.е. это данные прошлого периода.

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Оборот организации по кредитованию в целом (без учета учета программистов и операторов информационной аппаратуры)	3 942 301 648,00	3 614 639 094,00	61 922 278,00	66 623 035,00	4 760 874,00	3 041 738,20	9 668 396,20
Всего	1 406 432	1 403 900	43 372	43 797	5 976	5 836	5 478
Оборот розничной торговли	537 942 942,00	578 837 381,04	16 400 392,20	17 786 780,80	2 503 106,40	2 484 426,70	1 721 344,30
Оборот розничной торговли в магазинах, в среднем за период	202,33	202,83	60,60	66,60	90,60	90,60	80,20
Оборот розничной торговли в торговых предприятиях, в среднем за период	335,61	376,05	103,60	110,10	140,00	137,80	101,40
Оборот розничной торговли в торговых предприятиях, в среднем за период	130 039,33	146 063,33	19 004,49	21 002,39	2 303,07	6 032,49	39 477,70
Всего	2 875 241	2 870 145	104 432	106 588	14 920	14 097	14 094
Всего	31,50	31,50	22,80	22,80	40	40	50
Всего	1 763,70	1 759,70	67,68	67,68	10,74	10,64	9,814
Всего	226,10	229,20	14,48	14,52	1,414	1,392	1,378
Всего	2 300	2 347	0,100	0,100	6,500	6,400	6,200
Всего	422,214	422,214					

После чего нажимаем сочетание клавиш «Ctrl+X», таким образом мы вырежем эти данные из указанного диапазона, поскольку на данной странице эти ячейки будут использованы под данные 2020

Встаем в ячейку предыдущего столбика на 69 строку и нажимаем сочетание клавиш «Ctrl+V», таким образом мы вставим данные в столбик относящийся к 2019 году

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Оборот организации по кредитованию в целом (без учета учета программистов и операторов информационной аппаратуры)	3 942 301 648,00	3 614 639 094,00	61 922 278,00	66 623 035,00	4 760 874,00	3 041 738,20	9 668 396,20
Всего	1 406 432	1 403 900	43 372	43 797	5 976	5 836	5 478
Оборот розничной торговли	537 942 942,00	578 837 381,04	16 400 392,20	17 786 780,80	2 503 106,40	2 484 426,70	1 721 344,30
Оборот розничной торговли в магазинах, в среднем за период	202,33	202,83	60,60	66,60	90,60	90,60	80,20
Оборот розничной торговли в торговых предприятиях, в среднем за период	335,61	376,05	103,60	110,10	140,00	137,80	101,40
Оборот розничной торговли в торговых предприятиях, в среднем за период	130 039,33	146 063,33	19 004,49	21 002,39	2 303,07	6 032,49	39 477,70
Всего	2 875 241	2 870 145	104 432	106 588	14 920	14 097	14 094
Всего	31,50	31,50	22,80	22,80	40	40	50
Всего	1 763,70	1 759,70	67,68	67,68	10,74	10,64	9,814
Всего	226,10	229,20	14,48	14,52	1,414	1,392	1,378
Всего	2 300	2 347	0,100	0,100	6,500	6,400	6,200
Всего	422,214	422,214					

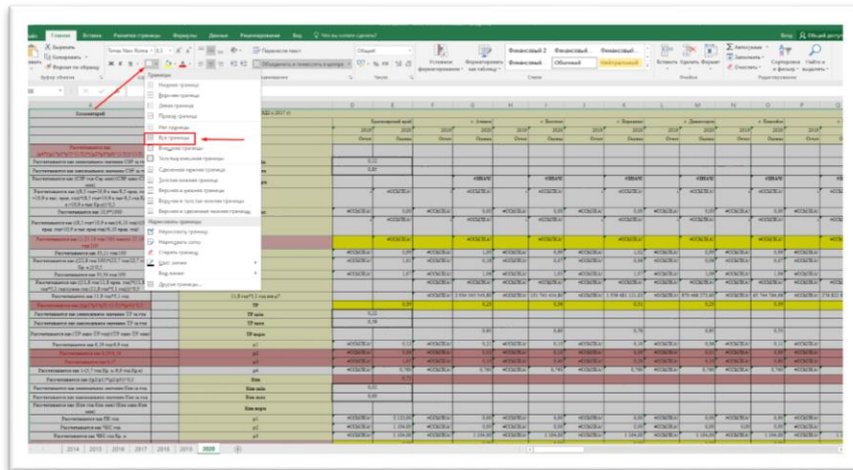
Продельваем данную процедуру с каждым МО, то есть со всеми столбиками через один, G, I, K, M, O, Q и т.д.

Таким образом каждый второй столбик в диапазоне с 69 по 112 строку получится пустым. Это место для заполнения новых данных, по новому году (в нашем случае 2020).

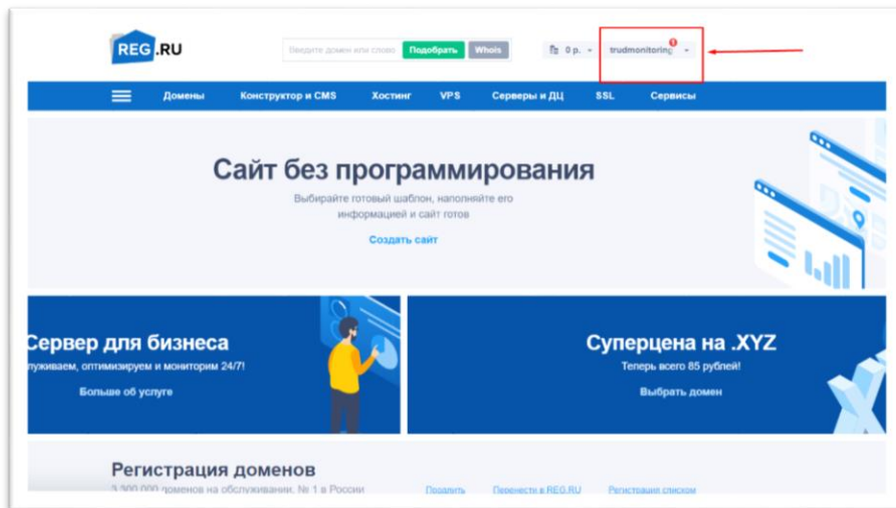
Теперь остается внести в таблицу актуальные данные за 2020 год для каждого МО, по показателям, перечисленным в столбце «С» в диапазоне с 69 по 112 строку.

17	Рассчитывается как r5/100		b3
18	Рассчитывается как (Д1*Д2)/(1,2)		Д3
19			r5-r6
20			ВЭД (в виде кода)
21			Узкая доля МО
22			Новых рабочих мест
23			Кадровая потребность
24			Кадровая потребность на стадии Строительство
25			Кадровая потребность на стадии Эксплуатация
26			Ключевые предприятия
27			Именные компетенции
28			Исходные данные для расчета СЭР
29		8,5	Оборот организаций по хозяйственным видам деятельности (без субъектов малого предпринимательства и параметров неформальной занятости)
30	6,10		Численность занятых в экономике, в среднем за период
31	33,11		Темп роста среднегодового денежного дохода в сопоставимых ценах (реальный), к соответствующему периоду предыдущего года
32			Оборот розничной торговли
33	22,7		Темп роста оборота розничной торговли в сопоставимых ценах, к соответствующему периоду предыдущего года
34	22,8		Темп роста среднемесячной заработной платы работников по номиналу курсу организаций в действующих ценах (номинальный), к соответствующему периоду предыдущего года
35	33,34		Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 человека населения
36	11,8		Численность постоянного населения, в среднем за период
37	5,1		Удельный вес убыточных организаций
38	25,19		Оборот малых и средних организаций, включая микропредприятия
39	10,9		Исходные данные для расчета ТР
40	6,9		6.9 Численность трудовых ресурсов, в среднем за период тыс. чел.
41	6,19		6.19 Численность лиц в трудоспособном возрасте, не занятых трудовой деятельностью и учебой, в среднем за период тыс. чел.
42	6,37		6.37 Коэффициент капиталоемкости на рынке труда ед
43	5,7		Число высокопроизводительных рабочих мест по видам экономической деятельности
44			Исходные данные для расчета КПС
45			ПКС Потребность в кадрах - всего
46			5,1 Численность постоянного населения, в среднем за период
47			6,10 Численность занятых в экономике в среднем за период
48			Исходные данные для расчета КИп

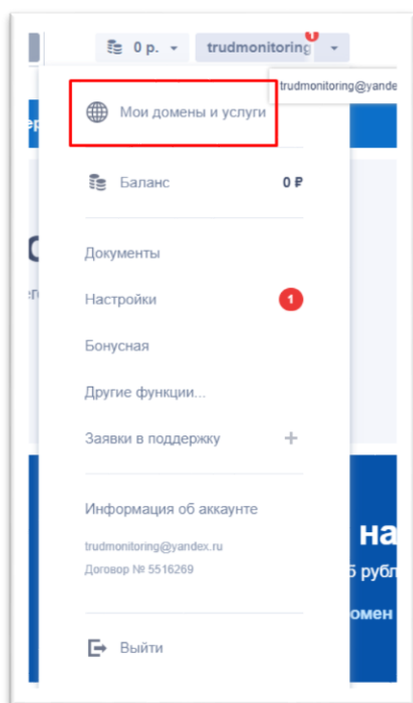
После чего наводим косметические правки
Выделяем всю таблицу, и ставим «Все границы»



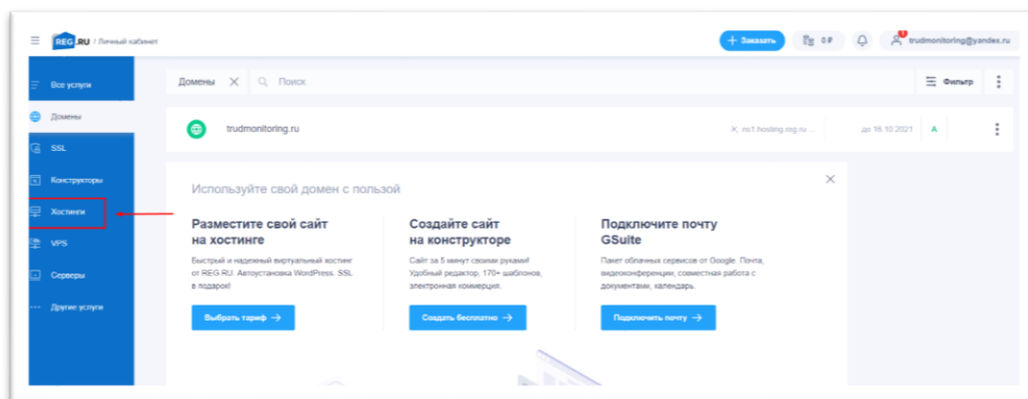
5. Сохранить таблицу как «table.xlsx»
6. Зайти на сайт Reg.ru (в качестве данных для входа использовать Логин на рег.ру: trudmonitoring@yandex.ru Пароль: 8y11CP!P)
7. Нажать на название домена в правом верхнем углу



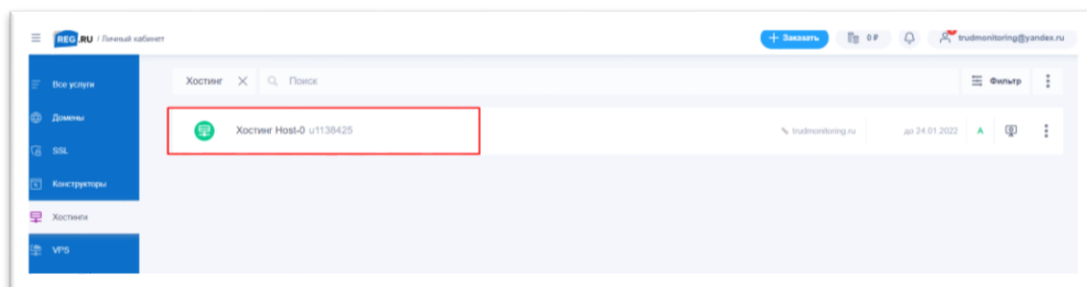
8. В выпадающем списке выбрать «Мои домены и услуги»



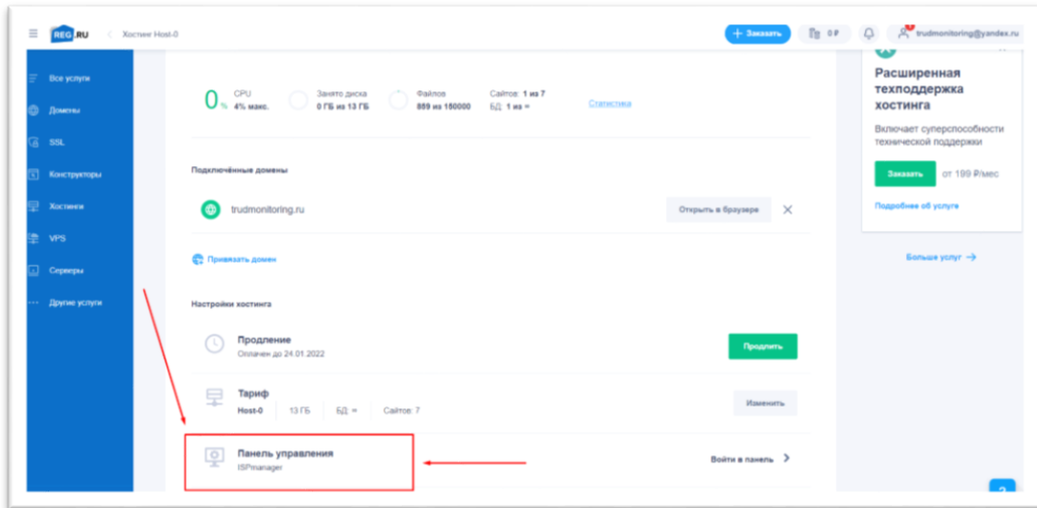
9. В левой (боковой) панели необходимо выбрать вкладку «Хостинги»



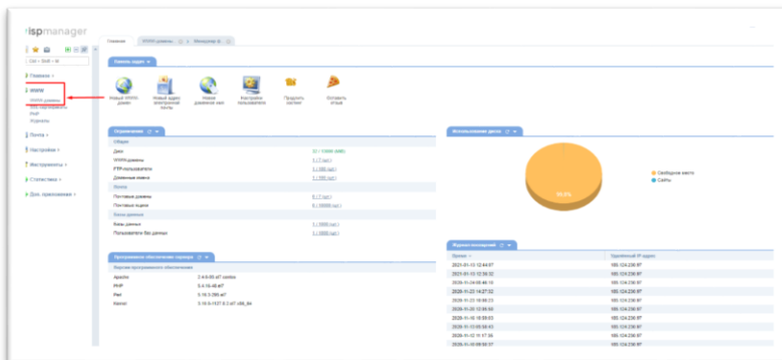
10. Затем необходимо в основном поле нажать (выбрать) сам хостинг



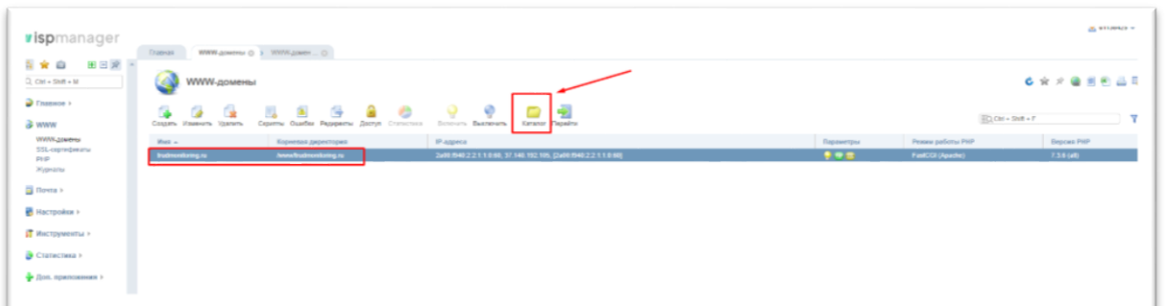
11. В появившемся окне спуститься вниз и найти «Панель управления», нажать на нее



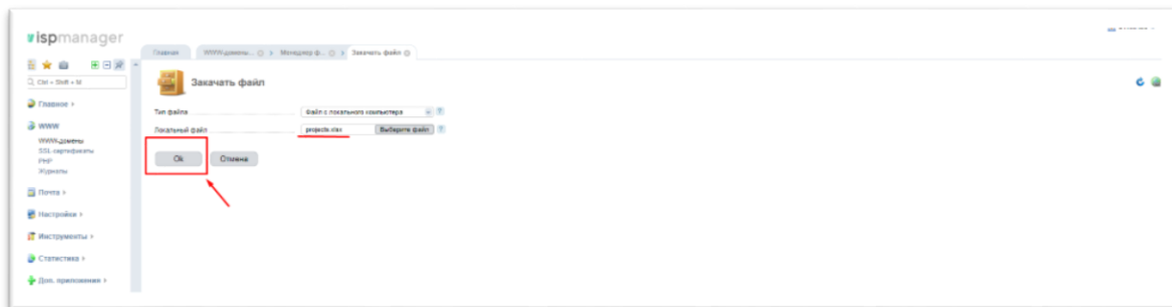
12. В появившемся окне на панели слева выбрать (нажать) WWW-ДОМЕНЫ



13. В открывшемся окне нажать на адрес сайта 1 раз тем самым выделив его, после чего нажать «каталог».



14. В появившемся окне выбрать папку «table» (двойной щелчок мыши)



18. Файл обновлен. Заходим на сайт, заходим во вкладку «Индикаторы разрывов на рынке труда», очищаем кэш (ctrl+shift+r), все изменения появляются на сайте.

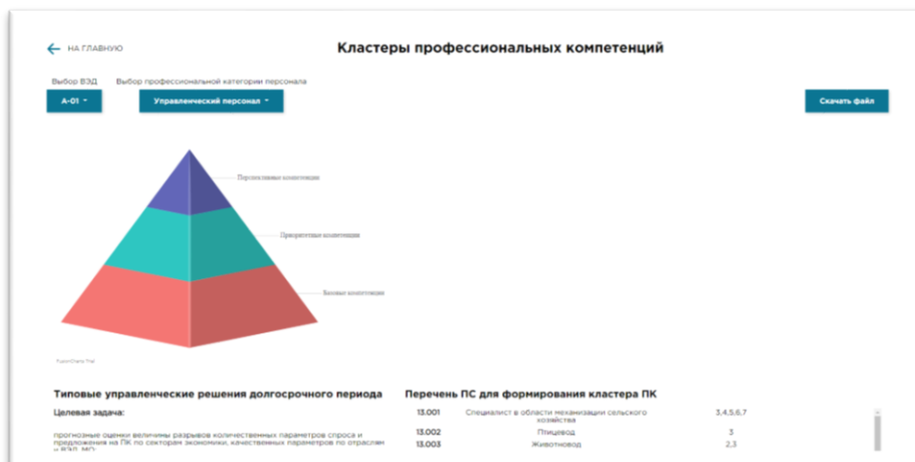
5. КЛАСТЕРЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Для того чтобы добавить новые «Кластеры профессиональных компетенций» Вам необходимо:

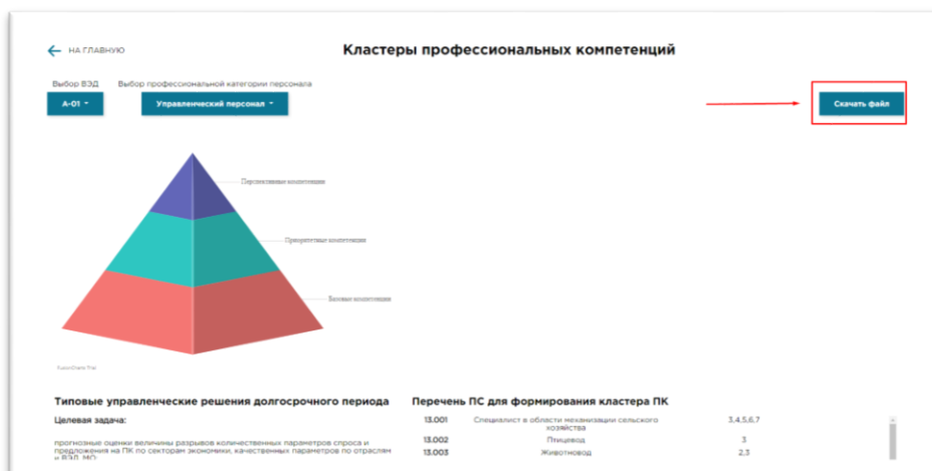
1. Зайти на сайт <http://trudmonitoring.ru/>



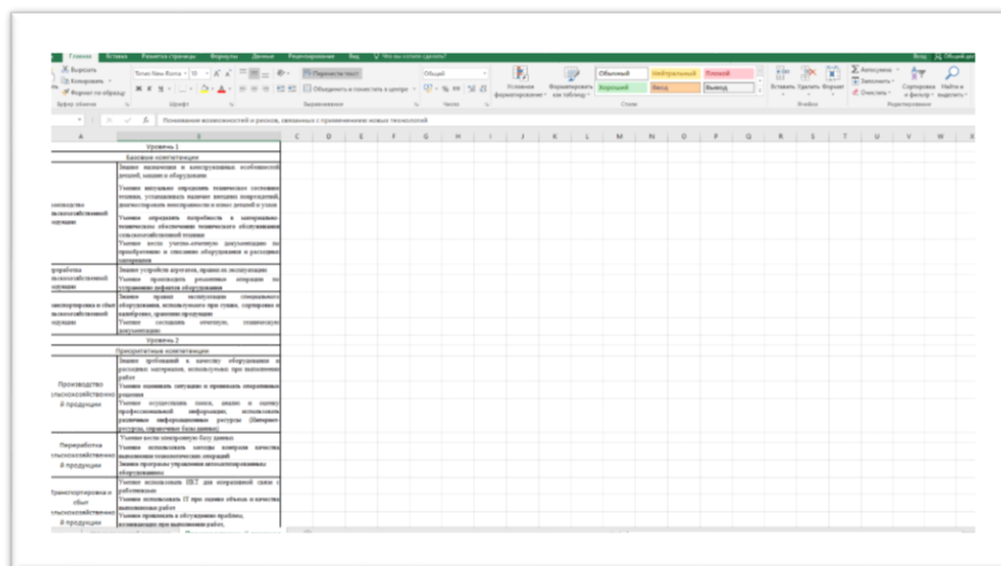
2. Зайти во вкладку «Кластеры профессиональных компетенций»



3. Скачать актуальную версию таблицы с исходными данными



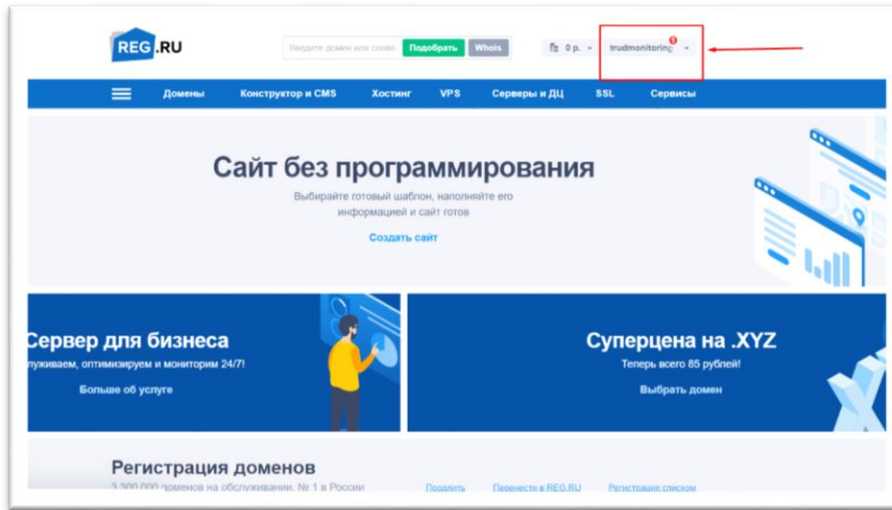
4. В скаченную таблицу внести данные об индикаторах



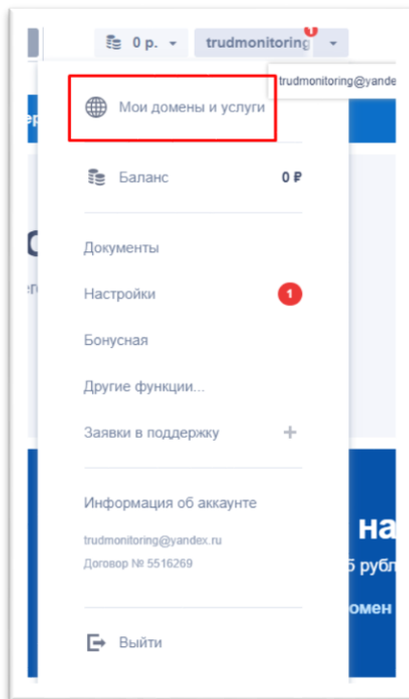
Как это сделать:

Просто добавляйте новые данные ниже согласно шаблону, единственное стоит обратить внимание делаете Вы это для управленческого персонала или же для производственного (см. название листов в таблице).

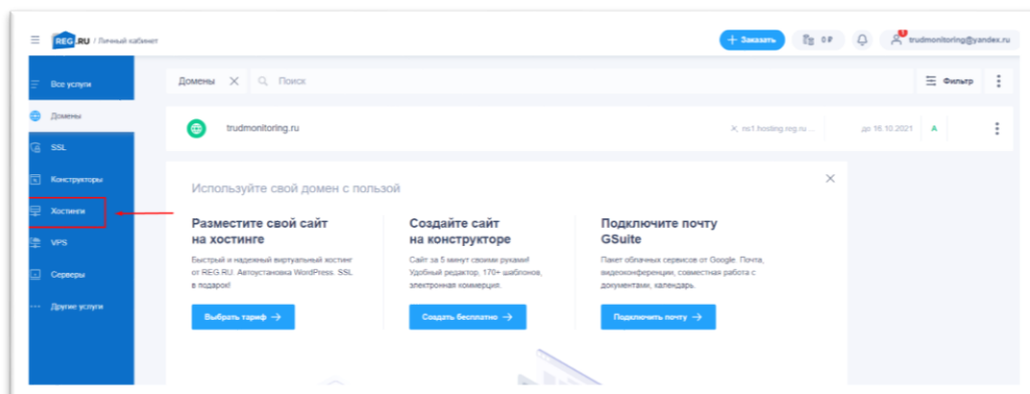
5. Сохранить таблицу как «clusters.xlsx»
6. Зайти на сайт Reg.ru (в качестве данных для входа использовать Логин на рег.ру: trudmonitoring@yandex.ru Пароль: 8y11CP!P)
7. Нажать на название домена в правом верхнем углу



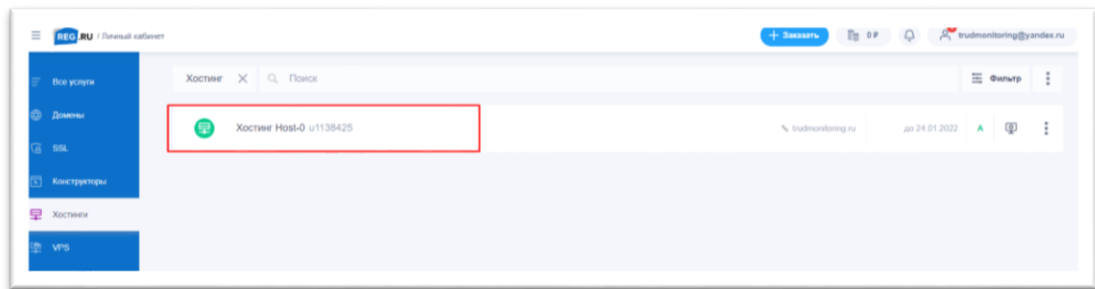
8. В выпадающем списке выбрать «Мои домены и услуги»



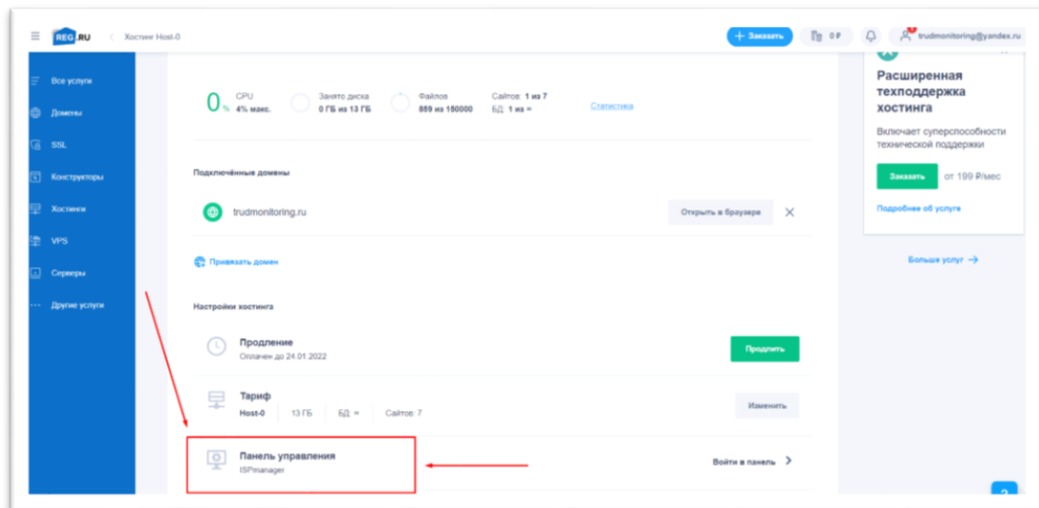
9. В левой (боковой) панели необходимо выбрать вкладку «Хостинги»



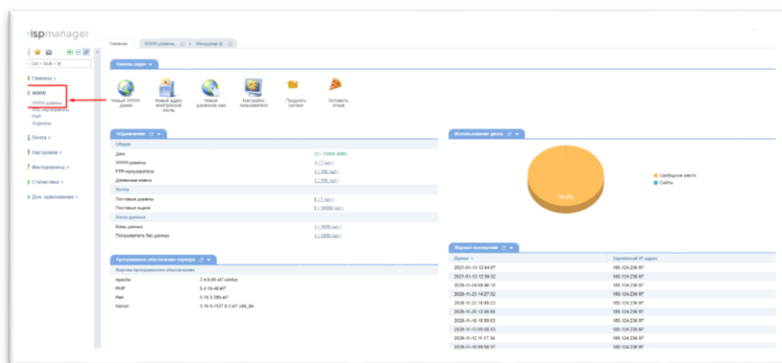
10. Затем необходимо в основном поле нажать (выбрать) сам хостинг



11. В появившемся окне спуститься вниз и найти «Панель управления», нажать на нее



12. В появившемся окне на панели слева выбрать (нажать) WWW-ДОМЕНЫ



13. В открывшемся окне нажать на адрес сайта 1 раз тем самым выделив его, после чего нажать «каталог».

