

ID	Subjekt	Věk	Test	Datum	Doba trvání	Název	Typ	Sériový Modul	COM port	Adresa	Typ protokolu	Podporuje	Podporuje	Podporuje	Maximální	Nejmenší /	Maximální	Nejmenší s	Největší sk	Minimální	Maximální	Datum kalibrace	Nádrž na O2	Odsok lev	Děka levé	Nádrž na O2	Odsok na Děka	prav	Firmware	Version	
Test			1	###	1364,796	PFM		20110284		0012F30B2C9		1										###	13550	8211	170	13285	8264	170	1.0.4		
Test			1	###	1364,796	Ergometr	Excalibur	20110284	COM4			1	1		2500															5.5.0	

ID Subjekt	Test	Faktor kro	Kroučící m	Doba trvání	Maximální	Průměrný	Nejnižší	v Čas do ma	Čas do ma	Počáteční	Maximální	Maximální	Průměrný	Maximální	Sklon únav	Rychlost ú	Celková pr	Práce < me	Práce < me	Max. Výko	Průměrný	Sklon únav	Rychlost únavy
Test	1	0.670014	48,71	10,011	733,3612	598,2479	398,8637	0,800995	1,832001	108	135	129	8,228995	10,0875	36,33078	45,61156	5,966067	7,634798	74,7045	612,8565	535,3788	15,46151	12,64205
Test	1	0.720014	52,345	10,016	815,5635	643,9267	568,759	1,405016	3,011004	108	130	123	8,857314	11,21821	32,50846	30,26184	6,309826	11,07236	75,72029	657,5253	579,0659	15,64183	11,93253
Test	1	0.770014	55,98	10,005	817,0094	656,6912	563,6578	1,57299	2,588005	114	132	128	9,032891	11,23809	31,63323	31,00963	6,434924	12,4342	76,0792	668,3038	591,5593	15,33356	11,48347
Test	1	0.820014	59,615	10,014	788,6733	623,0977	503,042	0,959996	1,782994	113	138	134	8,570808	10,84833	31,74069	36,21669	6,105095	8,204254	75,77229	647,9692	547,6231	20,01319	15,48625

.....

№ п/п	№ документа	Дата документа	Содержание документа	Инициалы и должность ответственного лица
1	1	2010.01.01	Исходные данные	И.И. Иванов
2	2	2010.01.05	Расчет параметров	И.И. Иванов
3	3	2010.01.10	Проверка расчетов	И.И. Иванов
4	4	2010.01.15	Итоговые данные	И.И. Иванов
5	5	2010.01.20	Заключение	И.И. Иванов
6	6	2010.01.25	Дополнительные данные	И.И. Иванов
7	7	2010.02.01	Итоговый отчет	И.И. Иванов
8	8	2010.02.05	Заключение	И.И. Иванов
9	9	2010.02.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
10	10	2010.02.15	Заключение	И.И. Иванов
11	11	2010.02.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
12	12	2010.02.25	Заключение	И.И. Иванов
13	13	2010.03.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
14	14	2010.03.05	Заключение	И.И. Иванов
15	15	2010.03.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
16	16	2010.03.15	Заключение	И.И. Иванов
17	17	2010.03.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
18	18	2010.03.25	Заключение	И.И. Иванов
19	19	2010.04.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
20	20	2010.04.05	Заключение	И.И. Иванов
21	21	2010.04.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
22	22	2010.04.15	Заключение	И.И. Иванов
23	23	2010.04.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
24	24	2010.04.25	Заключение	И.И. Иванов
25	25	2010.05.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
26	26	2010.05.05	Заключение	И.И. Иванов
27	27	2010.05.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
28	28	2010.05.15	Заключение	И.И. Иванов
29	29	2010.05.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
30	30	2010.05.25	Заключение	И.И. Иванов
31	31	2010.06.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
32	32	2010.06.05	Заключение	И.И. Иванов
33	33	2010.06.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
34	34	2010.06.15	Заключение	И.И. Иванов
35	35	2010.06.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
36	36	2010.06.25	Заключение	И.И. Иванов
37	37	2010.07.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
38	38	2010.07.05	Заключение	И.И. Иванов
39	39	2010.07.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
40	40	2010.07.15	Заключение	И.И. Иванов
41	41	2010.07.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
42	42	2010.07.25	Заключение	И.И. Иванов
43	43	2010.08.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
44	44	2010.08.05	Заключение	И.И. Иванов
45	45	2010.08.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
46	46	2010.08.15	Заключение	И.И. Иванов
47	47	2010.08.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
48	48	2010.08.25	Заключение	И.И. Иванов
49	49	2010.09.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
50	50	2010.09.05	Заключение	И.И. Иванов
51	51	2010.09.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
52	52	2010.09.15	Заключение	И.И. Иванов
53	53	2010.09.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
54	54	2010.09.25	Заключение	И.И. Иванов
55	55	2010.10.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
56	56	2010.10.05	Заключение	И.И. Иванов
57	57	2010.10.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
58	58	2010.10.15	Заключение	И.И. Иванов
59	59	2010.10.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
60	60	2010.10.25	Заключение	И.И. Иванов
61	61	2010.11.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
62	62	2010.11.05	Заключение	И.И. Иванов
63	63	2010.11.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
64	64	2010.11.15	Заключение	И.И. Иванов
65	65	2010.11.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
66	66	2010.11.25	Заключение	И.И. Иванов
67	67	2010.12.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
68	68	2010.12.05	Заключение	И.И. Иванов
69	69	2010.12.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
70	70	2010.12.15	Заключение	И.И. Иванов
71	71	2010.12.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
72	72	2010.12.25	Заключение	И.И. Иванов
73	73	2011.01.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
74	74	2011.01.05	Заключение	И.И. Иванов
75	75	2011.01.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
76	76	2011.01.15	Заключение	И.И. Иванов
77	77	2011.01.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
78	78	2011.01.25	Заключение	И.И. Иванов
79	79	2011.02.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
80	80	2011.02.05	Заключение	И.И. Иванов
81	81	2011.02.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
82	82	2011.02.15	Заключение	И.И. Иванов
83	83	2011.02.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
84	84	2011.02.25	Заключение	И.И. Иванов
85	85	2011.03.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
86	86	2011.03.05	Заключение	И.И. Иванов
87	87	2011.03.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
88	88	2011.03.15	Заключение	И.И. Иванов
89	89	2011.03.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
90	90	2011.03.25	Заключение	И.И. Иванов
91	91	2011.04.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
92	92	2011.04.05	Заключение	И.И. Иванов
93	93	2011.04.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
94	94	2011.04.15	Заключение	И.И. Иванов
95	95	2011.04.20	Итоговые данные	И.И. Иванов
96	96	2011.04.25	Заключение	И.И. Иванов
97	97	2011.05.01	Итоговые данные	И.И. Иванов
98	98	2011.05.05	Заключение	И.И. Иванов
99	99	2011.05.10	Итоговые данные	И.И. Иванов
100	100	2011.05.15	Заключение	И.И. Иванов

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Стоимость
1	Материалы	кг	100	10000
2	Работы	шт	50	5000
3	Услуги	ч	200	20000
4	Прочее	шт	10	1000
5	Итого			36000

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Стоимость
1	Материалы	кг	100	10000
2	Работы	шт	1	100000
3	Услуги	шт	1	100000
4	Итого			200000

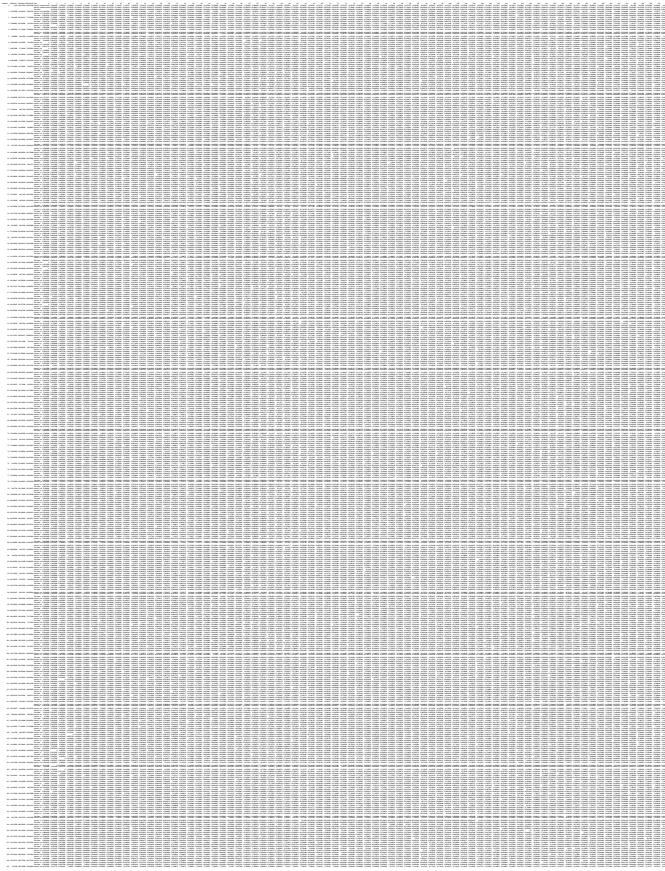
Year	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Population (millions)	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	12.0	12.1	12.2	12.3	12.4	12.5	12.6	12.7	12.8	12.9	13.0	13.1	13.2	13.3	13.4	13.5	13.6	13.7	13.8	13.9	14.0	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	14.7	14.8	14.9	15.0	15.1	15.2	15.3	15.4	15.5	15.6	15.7	15.8	15.9	16.0	16.1	16.2	16.3	16.4	16.5	16.6	16.7	16.8	16.9	17.0	17.1	17.2	17.3	17.4	17.5	17.6	17.7	17.8	17.9	18.0	18.1	18.2	18.3	18.4	18.5	18.6	18.7	18.8	18.9	19.0	19.1	19.2	19.3	19.4	19.5	19.6	19.7	19.8	19.9	20.0	20.1	20.2	20.3	20.4	20.5	20.6	20.7	20.8	20.9	21.0	21.1	21.2	21.3	21.4	21.5	21.6	21.7	21.8	21.9	22.0	22.1	22.2	22.3	22.4	22.5	22.6	22.7	22.8	22.9	23.0	23.1	23.2	23.3	23.4	23.5	23.6	23.7	23.8	23.9	24.0	24.1	24.2	24.3	24.4	24.5	24.6	24.7	24.8	24.9	25.0	25.1	25.2	25.3	25.4	25.5	25.6	25.7	25.8	25.9	26.0	26.1	26.2	26.3	26.4	26.5	26.6	26.7	26.8	26.9	27.0	27.1	27.2	27.3	27.4	27.5	27.6	27.7	27.8	27.9	28.0	28.1	28.2	28.3	28.4	28.5	28.6	28.7	28.8	28.9	29.0	29.1	29.2	29.3	29.4	29.5	29.6	29.7	29.8	29.9	30.0	30.1	30.2	30.3	30.4	30.5	30.6	30.7	30.8	30.9	31.0	31.1	31.2	31.3	31.4	31.5	31.6	31.7	31.8	31.9	32.0	32.1	32.2	32.3	32.4	32.5	32.6	32.7	32.8	32.9	33.0	33.1	33.2	33.3	33.4	33.5	33.6	33.7	33.8	33.9	34.0	34.1	34.2	34.3	34.4	34.5	34.6	34.7	34.8	34.9	35.0	35.1	35.2	35.3	35.4	35.5	35.6	35.7	35.8	35.9	36.0	36.1	36.2	36.3	36.4	36.5	36.6	36.7	36.8	36.9	37.0	37.1	37.2	37.3	37.4	37.5	37.6	37.7	37.8	37.9	38.0	38.1	38.2	38.3	38.4	38.5	38.6	38.7	38.8	38.9	39.0	39.1	39.2	39.3	39.4	39.5	39.6	39.7	39.8	39.9	40.0	40.1	40.2	40.3	40.4	40.5	40.6	40.7	40.8	40.9	41.0	41.1	41.2	41.3	41.4	41.5	41.6	41.7	41.8	41.9	42.0	42.1	42.2	42.3	42.4	42.5	42.6	42.7	42.8	42.9	43.0	43.1	43.2	43.3	43.4	43.5	43.6	43.7	43.8	43.9	44.0	44.1	44.2	44.3	44.4	44.5	44.6	44.7	44.8	44.9	45.0	45.1	45.2	45.3	45.4	45.5	45.6	45.7	45.8	45.9	46.0	46.1	46.2	46.3	46.4	46.5	46.6	46.7	46.8	46.9	47.0	47.1	47.2	47.3	47.4	47.5	47.6	47.7	47.8	47.9	48.0	48.1	48.2	48.3	48.4	48.5	48.6	48.7	48.8	48.9	49.0	49.1	49.2	49.3	49.4	49.5	49.6	49.7	49.8	49.9	50.0	50.1	50.2	50.3	50.4	50.5	50.6	50.7	50.8	50.9	51.0	51.1	51.2	51.3	51.4	51.5	51.6	51.7	51.8	51.9	52.0	52.1	52.2	52.3	52.4	52.5	52.6	52.7	52.8	52.9	53.0	53.1	53.2	53.3	53.4	53.5	53.6	53.7	53.8	53.9	54.0	54.1	54.2	54.3	54.4	54.5	54.6	54.7	54.8	54.9	55.0	55.1	55.2	55.3	55.4	55.5	55.6	55.7	55.8	55.9	56.0	56.1	56.2	56.3	56.4	56.5	56.6	56.7	56.8	56.9	57.0	57.1	57.2	57.3	57.4	57.5	57.6	57.7	57.8	57.9	58.0	58.1	58.2	58.3	58.4	58.5	58.6	58.7	58.8	58.9	59.0	59.1	59.2	59.3	59.4	59.5	59.6	59.7	59.8	59.9	60.0	60.1	60.2	60.3	60.4	60.5	60.6	60.7	60.8	60.9	61.0	61.1	61.2	61.3	61.4	61.5	61.6	61.7	61.8	61.9	62.0	62.1	62.2	62.3	62.4	62.5	62.6	62.7	62.8	62.9	63.0	63.1	63.2	63.3	63.4	63.5	63.6	63.7	63.8	63.9	64.0	64.1	64.2	64.3	64.4	64.5	64.6	64.7	64.8	64.9	65.0	65.1	65.2	65.3	65.4	65.5	65.6	65.7	65.8	65.9	66.0	66.1	66.2	66.3	66.4	66.5	66.6	66.7	66.8	66.9	67.0	67.1	67.2	67.3	67.4	67.5	67.6	67.7	67.8	67.9	68.0	68.1	68.2	68.3	68.4	68.5	68.6	68.7	68.8	68.9	69.0	69.1	69.2	69.3	69.4	69.5	69.6	69.7	69.8	69.9	70.0	70.1	70.2	70.3	70.4	70.5	70.6	70.7	70.8	70.9	71.0	71.1	71.2	71.3	71.4	71.5	71.6	71.7	71.8	71.9	72.0	72.1	72.2	72.3	72.4	72.5	72.6	72.7	72.8	72.9	73.0	73.1	73.2	73.3	73.4	73.5	73.6	73.7	73.8	73.9	74.0	74.1	74.2	74.3	74.4	74.5	74.6	74.7	74.8	74.9	75.0	75.1	75.2	75.3	75.4	75.5	75.6	75.7	75.8	75.9	76.0	76.1	76.2	76.3	76.4	76.5	76.6	76.7	76.8	76.9	77.0	77.1	77.2	77.3	77.4	77.5	77.6	77.7	77.8	77.9	78.0	78.1	78.2	78.3	78.4	78.5	78.6	78.7	78.8	78.9	79.0	79.1	79.2	79.3	79.4	79.5	79.6	79.7	79.8	79.9	80.0	80.1	80.2	80.3	80.4	80.5	80.6	80.7	80.8	80.9	81.0	81.1	81.2	81.3	81.4	81.5	81.6	81.7	81.8	81.9	82.0	82.1	82.2	82.3	82.4	82.5	82.6	82.7	82.8	82.9	83.0	83.1	83.2	83.3	83.4	83.5	83.6	83.7	83.8	83.9	84.0	84.1	84.2	84.3	84.4	84.5	84.6	84.7	84.8	84.9	85.0	85.1	85.2	85.3	85.4	85.5	85.6	85.7	85.8	85.9	86.0	86.1	86.2	86.3	86.4	86.5	86.6	86.7	86.8	86.9	87.0	87.1	87.2	87.3	87.4	87.5	87.6	87.7	87.8	87.9	88.0	88.1	88.2	88.3	88.4	88.5	88.6	88.7	88.8	88.9	89.0	89.1	89.2	89.3	89.4	89.5	89.6	89.7	89.8	89.9	90.0	90.1	90.2	90.3	90.4	90.5	90.6	90.7	90.8	90.9	91.0	91.1	91.2	91.3	91.4	91.5	91.6	91.7	91.8	91.9	92.0	92.1	92.2	92.3	92.4	92.5	92.6	92.7	92.8	92.9	93.0	93.1	93.2	93.3	93.4	93.5	93.6	93.7	93.8	93.9	94.0	94.1	94.2	94.3	94.4	94.5	94.6	94.7	94.8	94.9	95.0	95.1	95.2	95.3	95.4	95.5	95.6	95.7	95.8	95.9	96.0	96.1	96.2	96.3	96.4	96.5	96.6	96.7	96.8	96.9	97.0	97.1	97.2	97.3	97.4	97.5	97.6	97.7	97.8	97.9	98.0	98.1	98.2	98.3	98.4	98.5	98.6	98.7	98.8	98.9	99.0	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.6	99.7	99.8	99.9	100.0	100.1	100.2	100.3	100.4	100.5	100.6	100.7	100.8	100.9	101.0	101.1	101.2	101.3	101.4	101.5	101.6	101.7	101.8	101.9	102.0	102.1	102.2	102.3	102.4	102.5	102.6	102.7	102.8	102.9	103.0	103.1	103.2	103.3	103.4	103.5	103.6	103.7	103.8	103.9	104.0	104.1	104.2	104.3	104.4	104.5	104.6	104.7	104.8	104.9	105.0	105.1	105.2	105.3	105.4	105.5	105.6	105.7	105.8	105.9	106.0	106.1	106.2	106.3	106.4	106.5	106.6	106.7	106.8	106.9	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.5	107.6	107.7	107.8	107.9	108.0	108.1	108.2	108.3	108.4	108.5	108.6	108.7	108.8	108.9	109.0	109.1	109.2	109.3	109.4	109.5	109.6	109.7	109.8	109.9	110.0	110.1	110.2	110.3	110.4	110.5	110.6	110.7	110.8	110.9	111.0	111.1	111.2	111.3	111.4	111.5	111.6	111.7	111.8	111.9	112.0	112.1	112.2	112.3	112.4	112.5	112.6	112.7	112.8	112.9	113.0	113.1	113.2	113.3	113.4	113.5	113.6	113.7	113.8	113.9	114.0	114.1	114.2	114.3	114.4	114.5	114.6	114.7	114.8	114.9	115.0	115.1	115.2	115.3	115.4	115.5	115.6	115.7	115.8	115.9	116.0	116.1	116.2	116.3	116.4	116.5	116.6	116.7	116.8	116.9	117.0	117.1	117.2	117.3	117.4	117.5	117.6	117.7	117.8	117.9	118.0	118.1	118.2	118.3	118.4	118.5	118.6	118.7	118.8	118.9	119.0	119.1	119.2	119.3	119.4	119.5	119.6	119.7	119.8	119.9	120.0	120.1	120.2	120.3	120.4	120.5	120.6	120.7	120.8	120.9	121.0	121.1	121.2	121.3	121.4	121.5	121.6	121.7	121.8	121.9	122.0	122.1	122.2	122.3	122.4	122.5	122.6	122.7	122.8	122.9	123.0	123.1	123.2	123.3	123.4	123.5	123.6	123.7	123.8	123.9	124.0	124.1	124.2	124.3	124.4	124.5	124.6	124.7	124.8	124.9	125.0	125.1	125.2	125.3	125.4	125.5	125.6	125.7	125.8	125.9	126.0	126.1	126.2	126.3	126.4	126.5	126.6	126.7	126.8	126.9	127.0	127.1	127.2	127.3	127.4	127.5	127.6	127.7	127.8	127.9	128.0	128.1	128.2	128.3	128.4	128.5	128.6	128.7	128.8	128.9	129.0	129.1	129.2	129.3	129.4	129.5	129.6	129.7	129.8	129.9	130.0	130.1	130.2	130.3	130.4	130.5	130.6	130.7	130.8	130.9	131.0	131.1	131.2	131.3	131.4	131.5	131.6	131.7	131.8	131.9	132.0	132.1	132.2	132.3	132.4	132.5	132.6	132.7	132.8	132.9	133.0	133.1	133.2	133.3	133.4	133.5	133.6	133.7	133.8	133.9	134.0	134.1	134.2	134.3	134.4	134.5	134.6	134.7	134.8	134.9	135.0	135.1	135.2	135.3	135.4	135.5	135.6	135.7	135.8	135.9	136.0	136.1	136.2	136.3	136.4	136

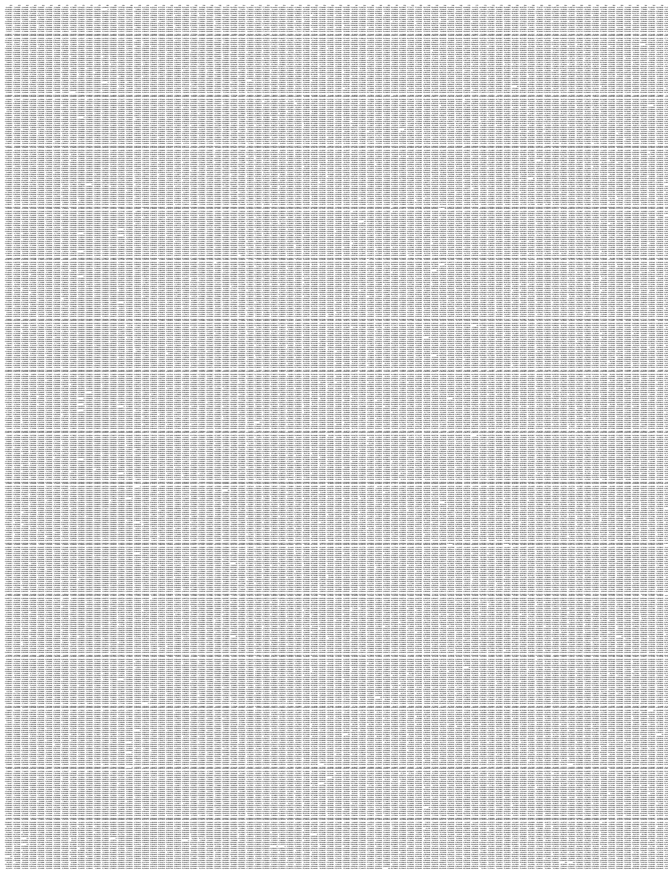
Year	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100
Population (millions)	532	537	542	547	552	557	562	567	572	577	582	587	592	597	602	607	612	617	622	627	632	637	642	647	652	657	662	667	672	677	682	687	692	697	702	707	712	717	722	727	732	737	742	747	752	757	762	767	772	777	782	787	792	797	802	807	812	817	822	827	832	837	842	847	852	857	862	867	872	877	882	887	892	897	902	907	912	917	922	927	932	937	942	947	952	957	962	967	972	977	982	987	992	997	1002																
Population (billions)	0.532	0.537	0.542	0.547	0.552	0.557	0.562	0.567	0.572	0.577	0.582	0.587	0.592	0.597	0.602	0.607	0.612	0.617	0.622	0.627	0.632	0.637	0.642	0.647	0.652	0.657	0.662	0.667	0.672	0.677	0.682	0.687	0.692	0.697	0.702	0.707	0.712	0.717	0.722	0.727	0.732	0.737	0.742	0.747	0.752	0.757	0.762	0.767	0.772	0.777	0.782	0.787	0.792	0.797	0.802	0.807	0.812	0.817	0.822	0.827	0.832	0.837	0.842	0.847	0.852	0.857	0.862	0.867	0.872	0.877	0.882	0.887	0.892	0.897	0.902	0.907	0.912	0.917	0.922	0.927	0.932	0.937	0.942	0.947	0.952	0.957	0.962	0.967	0.972	0.977	0.982	0.987	0.992	0.997	1.002																

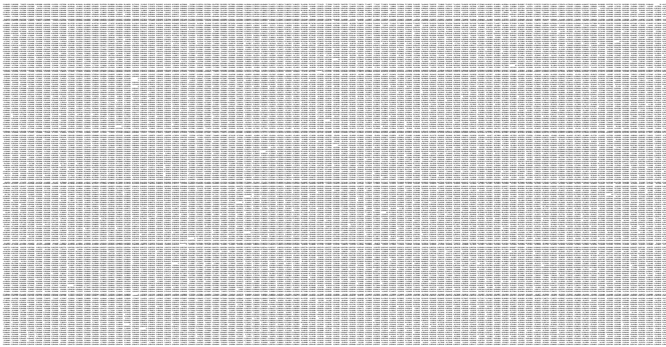
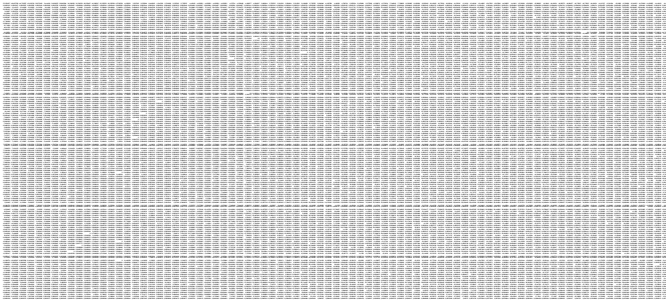
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Стоимость
1	Материалы	кг	100	10000
2	Работы	шт	1	100000
3	Услуги	шт	1	100000
4	Итого			200000

Table with multiple columns and rows, containing data that is mostly illegible due to low resolution and blurring. The table appears to be a ledger or record book with several columns and many rows of data.









1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that this is crucial for ensuring transparency and accountability in the organization's operations. The text also mentions that proper record-keeping is essential for identifying trends and making informed decisions.

2. The second part of the document outlines the various methods and tools used to collect and analyze data. It highlights the use of both traditional and modern technologies to ensure that the data is comprehensive and up-to-date. The text also discusses the importance of data security and privacy in this context.

3. The third part of the document provides a detailed overview of the data analysis process. It describes how the collected data is processed, cleaned, and analyzed to extract meaningful insights. The text also discusses the role of data visualization in presenting the results in a clear and accessible manner. Finally, it concludes by emphasizing the importance of regular monitoring and reporting to ensure that the organization remains on track with its goals and objectives.

Verze 10.12.0
Sériové čís 20150068

Licence

Module	Article Nu	Serial
PFM	Excalibur	20110284
Řízení erg	Excalibur	20110284
Wingate	Excalibur	20110284
Řízení běh Katana Sp		20110001
Export		