: 01.03.2024

с учётом произведённых оплат и долгов за прошлые годы (у кого они есть)

1-		- 8	169 227.22
		1008 - 15	29 083.00
202	4		1 260.00
2024	(9.61)		13 208.00
			14 615.00
/ 1008 - 15	: 9.61		
202		1007 - 14	26 919.00
2024			1 260.00
2024	(8.73)		12 121.00
/ 1007 - 14	: 8.73		13 538.00
/ 4007 44	70	1000 - 12	13 430.00
202	4	1006 - 12	1 260.00 13 430.00
	(8.77)		12 170.00
/ 1006 - 12	: 8.77		
		1003 - 9	13 707.00
202	4	1005 - 9	1 260.00 15 407.00
	(10.37)		14 147.00
/ 1005 - 9			
	45.5	1004 - 7	10 123.00
2024	4	1004 - 7	16 729.00
2024	(11.44)		15 469.00 1 260.00
	: 11.44		45 400 00
/ 4004 7	. 44 44	.000	
2024	T	1003 - 6	17 111.00
2024	<u>(11.78)</u>		15 851.00 1 260.00
	: 11.78		45.054.00
/ 4002 C	. 44 70	.002 1	J. 530122
2024	<u> </u>	1002 - 4	37 859.22
2024	(8.26)		11 540.00 1 260.00
0004	(0.00)		25 059.22
/ 1002 - 4	: 8.26	,	
		1001 - 1	12 689.00
2024	4	4004 4	1 260.00
	(8.17)		11 429.00
	: 8.17		
		1-	
		1 " " " "	

	2-	·	
/ 1009 - 17	: 8.73		
			13 538.00
2024	8.73)		12 121.00
2024			1 260.00
		1009 - 17	26 919.00
/ 1010 - 18	: 9.45		
			14 419.00
2024	9.45)		13 010.00
2024			1 260.00
			21 432.00
		1010 - 18	50 121.00
/ 1011 - 19	: 7.64		
2024	7.64)		10 684.00
2024			1 260.00
		1011 - 19	11 944.00
/ 1012 - 20	: 7.73	·	
			242.00
2024	7.73)		10 885.00
2024			1 260.00
		1012 - 20	12 387.00
/ 1013 - 22	: 8.39	<u> </u>	
2024			11 701.00
2024			1 260.00
		1013 - 22	12 961.00
/ 1014 - 23	: 8.66		
2024			11 987.00
2024			1 260.00
202		1014 - 23	13 247.00
/ 1015 - 24	: 7.37		
			40.444.00
2024			10 441.00 1 260.00
2024		1015 - 24	11 701.00
		1010 24	11701.00
/ 1016 - 25	: 7.85		
2024			11 034.00
2024		1016 - 25	1 260.00 12 294.0 0
		1010 - 25	12 294.00
/ 1017 - 27	: 11.93		
			33 957.00
	(11.93)		16 074.00
2024		4047 07	1 260.00
		1017 - 27	51 291.00
/ 1018 - 31	: 10.12		
			7 378.00
	(10.12)		13 838.00
2024		1016 51	1 260.00
		1018 - 31	22 476.00

/ 1019 - 33	: 8.78		
2024			12 183.00
2024			1 260.00
		1019 - 33	13 443.00
/ 1020 - 34	: 8.35	·	
2024	(8.35)		4 651.00
2024	1		1 260.00
		1020 - 34	5 911.00
/ 1021 - 35	: 8.31		
2024	(8.31)		4 602.00
2024	1		1 260.00
		1021 - 35	5 862.00
/ 1023 - 41	: 8.97		
2024	(8.97)		2 417.00
2024	1		1 260.00
		1023 - 41	3 677.00
/ 1024 - 42	: 8.14		
2024	(8.14)		11 392.00
2024	1		1 260.00
		1024 - 42	12 652.00
/ 1025 - 43	: 8.56		
2024	(8.56)		11 911.00
2024	1		1 260.00
		1025 - 43	13 171.00
/ 1130 - 21	: 8.53		
			0.00
	(8.53)		11 874.00
2024	1		1 260.00
		1130 - 21	13 134.00
/ 1132 - 30	: 11.04		
	(11.2.1)		31 818.00
	(11.04)		14 975.00
2024	1		1 260.00
		1132 - 30	48 053.00
2-	- 18		341 244.00

	3-		
/ 1026 - 47	: 7.81		
2024			10 984
2024			1 260
		1026 - 47	12 244
/ 1027 - 48	: 7.33		
2024	7.33)		10 391
2024			1 260
		1027 - 48	11 651
/ 1028 - 51	: 7.83		
			5 35
2024			11 009
2024			1 260
		1028 - 51	17 624
/ 1029 - 55	: 8.39		10.40
2024	(0.20)		13 123
2024 2024			11 70 ⁻ 1 260
2024		1029 - 55	26 084
/ 4020 FC	. 0.05	1029 - 33	20 00-
/ 1030 - 56 2024	: 8.85		6 269
2024			1 26
		1030 - 56	7 529
/ 1031 - 59	: 9.5	I	
2024	(9.5)		13 072
2024			1 260
		1031 - 59	14 332
/ 1032 - 60	: 9.27		
2024			12 788
2024			1 260
		1032 - 60	14 04
/ 1033 - 61	: 8.48		44.04
2024 202 ⁴			11 81:
2024		1033 - 61	1 260 13 07 2
/ 1034 - 62	: 8.48		
2024			11 81:
2024			1 260
		1034 - 62	13 072
/ 1035 - 63	: 11.18		
	(11.18)		15 148
2024			1 260
		1035 - 63	16 408
/ 1036 - 64	: 10.82		
	(10.82)		14 703
2024		4020 04	1 260
		1036 - 64	15 963

/ 1037 - 65	: 12		
2024 (1 2024	2)		16 161.0 1 260.0
2024		1037 - 65	17 421. (
/ 1038 - 66	: 11.91	1037 - 03	17 721.0
2024 (1			16 050.0
2024 (1	1.51)		1 260.0
2021		1038 - 66	17 310.0
/ 1039 - 67	: 10.1	l l	
2024 (1			13 813.
2024	0.1)		1 260.
		1039 - 67	15 073.
/ 1040 - 67	: 9	I .	
2024 (9			8 241.
2024	<u>'</u>		1 260.
		1040 - 67	9 501.
/ 1041 - 68	: 7.2		
2024 (7			10 231.
2024			1 260.
			2 705.
		1041 - 68	14 196.
/ 1042 - 69	: 7.93		
2024 (7	.93)		11 133.
2024			1 260.
		1042 - 69	12 393.
/ 1043 - 71	: 7.52		
			34 271.
2024 (7	.52)		10 626.
2024		4042 74	1 260.
		1043 - 71	46 157.
/ 1044 - 73	: 7.21		2.404
2024 (7	(21)		3 484. 10 243.
2024 (7	.21)		1 260.
2021		1044 - 73	14 987.
/ 1045 - 75	: 6.71		
2024 (6			7 693
2024			1 260
		1045 - 75	8 953.
/ 1046 - 76	: 7.15	•	
2024 (7	.15)		10 169.
2024			1 260.
		1046 - 76	11 429.
/ 1047 - 77	: 7.2		
2024 (7	.2)		902.
		1047 - 77	902.

				1
1	1048 - 78	: 7.19		
	2024	(7.19)		10 218.00
	202	4		1 260.00
			1048 - 78	11 478.00
1	1049 - 79	: 8.35		
	2024	(8.35)		11 651.00
	202	4		1 260.00
			1049 - 79	12 911.00
1	1050 - 81	: 8.39		
				32 860.25
	2024	(8.39)		11 701.00
	202	4		1 260.00
			1050 - 81	45 821.25
1	1051 - 82	: 8.18		
				24 948.00
	2024	(8.18)		11 441.00
	202	4		1 260.00
			1051 - 82	37 649.00
1	1052 - 83	: 8.6		
				953.00
	2024	(8.6)		11 960.00
	202	4		1 260.00
			1052 - 83	14 173.00
	3-	-	27	452 382.20

		4-	
/ 1053 - 87	: 8.84		
			13 579.00
202	4 (8.84)		12 257.00
202	24		1 260.00
		1053 - 87	27 096.00
/ 1054 - 88	: 7.93		
202	4 (7.93)		1.00
		1054 - 88	1.00
/ 1055 - 89	: 8.01		
202	4 (8.01)		1 231.00
202	24		1 260.00
		1055 - 89	2 491.00
/ 1056 - 90	: 8.39		
2024	4 (8.39)		11 701.00
202	24		1 260.00
		1056 - 90	12 961.00
/ 1057 - 91	: 9.11		
2024	4 (9.11)		12 590.00
202			1 260.00
		1057 - 91	13 850.00
/ 1058 - 92	: 7.92	I	
	4 (7.92)		11 120.00
202			1 260.00
201	-1	1058 - 92	12 380.00
/ 1059 - 94	: 7.89	I	
, 1000 01			2.00
2024	4 (7.89)		11 083.00
202			1 260.00
		1059 - 94	12 345.00
/ 1060 - 95	: 8.01		
2024	4 (8.01)		11 231.00
202	24		1 260.00
		1060 - 95	12 491.00
/ 1061 - 96	: 7.69		
			20 869.00
	4 (7.69)		10 836.00
202	24		1 260.00
		1061 - 96	32 965.00
/ 1062 - 97	: 7.9		
			35 601.14
	4 (7.9)		11 095.00
202	24		1 260.00
		1062 - 97	47 956.14

1065 - 101 :7.81 1094.0 15 936.0 1095 - 101 2024 12 600.0 12 600.0 13 18.6 12 600.0 14 662.0 12 600.0 15 936.0 15 9				
1260.0 1063-98 1260.0 1063-98 1260.0 1064-100 17.41 1063-98 1260.0 1064-100 17.41 10.460.0 10.460.0 15.36.0 10.460.0 15.36.0 10.460				
1063 - 98		7.65)		
1 1064 - 100	2024		4000 00	
1	/ 4004 400	. 7 44	1063 - 98	12 047.00
2024 (7.41)	/ 1064 - 100	: 7.41		4 186 00
1260.0 1	2024 (7	7 41)		
1065 - 101 :7.81 1094.0 15 936.0 1095 - 101 2024 12 600.0 19 62.0 12 600.0 10 62.0 12 600.0 10 77.4 1072 - 113 :7.47 1072 - 113 2024 202	·	,		1 260.00
2024 (7.81) 10 984.0 1260.0 12 200.0 12 200.0 12 200.0 12 200.0 12 200.0 12 200.0 12 200.0 19 86.0 19	_		1064 - 100	15 936.00
1260.0 12244.0 12244.0 12244.0 12244.0 12244.0 12244.0 12244.0 12244.0 12244.0 12244.0 12244.0 12246	/ 1065 - 101	: 7.81		
1065 - 101	2024 (7	7.81)		10 984.00
1066-103	2024			1 260.00
7734.0 11985.0 11985.0 1260.0			1065 - 101	12 244.00
2024 (8.62) 11 985.0 1 260.0	/ 1066 - 103	: 8.62		
1 260.0 1066 - 103 20 979.0 1067 - 106 :8.57 11 923.0 2024 (8.57) 11 923.0 1260.0 1067 - 106 13 183.0 1067 - 106 13 183.0 1069 - 107 :10.46 12 60.0 12 60.	0004 /	0.00		
1066 - 103 20 979.0 1067 - 106	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.62)		
1067-106	2024		1066 - 103	
2024 (8.57)	/ 1067 - 106	· 8 57	1000 - 103	20 37 3.00
1260.0 1067 - 106 13 183.0 1067 - 106 13 183.0 1069 - 107 : 10.46 : 1260.0 : 1260				11 923.00
1069 - 107		,		1 260.00
2024 (10.46)			1067 - 106	13 183.00
1 260.0 1069 - 107 15 518.0 1070 - 109 : 7.8 2024 (7.8) 1 260.0 2024 1 260.0 2024 1 260.0 2024 2 20	/ 1069 - 107	: 10.46	<u> </u>	
1069 - 107	·	0.46)		14 258.00
1070 - 109	2024			1 260.00
2024 (7.8) 10 662.0 2024 1 260.0 2024 1 1070 - 109 11 922.0 / 1071 - 112 : 7.64 2024 (7.64) 10 774.0 2024 1 260.0 / 1072 - 113 : 7.47 2024 (7.47) 2024 1 260.0 2024 1 260.0 2024 1 1072 - 113 20 570.0 / 1073 - 114 : 7.95 2024 7.95) 11 157.0 2024 1 260.0 / 1073 - 114 : 7.95 2024 7.95) 11 157.0 2024 1 260.0 / 1073 - 114 : 7.95			1069 - 107	15 518.00
2024 1 260.0 1070 - 109 11 922.0 / 1071 - 112 : 7.64 2024 (7.64) 10774.0 2024 1 260.0 1071 - 112 12 034.0 / 1072 - 113 : 7.47 8 746.0 2024 7.47) 10 564.0 2024 1 260.0 2024 1 1072 - 113 20 570.0 / 1073 - 114 : 7.95 2024 7.95) 11 157.0 2024 1 260.0 1073 - 114 : 7.95 2024 7.95) 11 157.0 2024 1 260.0 1073 - 114 12 417.0 / 1074 - 114 : 7.75				40,000,00
1070 - 109	·	7.8)		
/ 1071 - 112 : 7.64 2024 (7.64) 10 774.0 2024 1 260.0 1071 - 112 12 034.0 / 1072 - 113 : 7.47 8 746.0 8 746.0 2024 (7.47) 10 564.0 2024 1 260.0 / 1073 - 114 : 7.95 2024 (7.95) 11 157.0 2024 1 260.0 1 1073 - 114 1 2 417.0 / 1074 - 114 : 7.75 2024 (7.75) 170.0	2024		1070 - 100	
2024 (7.64) 10 774.0 2024 1 260.0 1071 - 112 12 034.0 / 1072 - 113 : 7.47 8 746.0 2024 (7.47) 10 564.0 2024 1 260.0 2024 1 1 260.0 / 1073 - 114 : 7.95 2024 (7.95) 11 157.0 2024 1 260.0 1073 - 114 12 417.0 / 1074 - 114 : 7.75 2024 (7.75) 170.0	/ 1071 - 112	. 764	1070 - 109	11 922.00
2024 1 260.0 1071 - 112 12 034.0 / 1072 - 113 : 7.47 8 746.0 8 746.0 2024 (7.47) 10 564.0 2024 1 260.0 / 1073 - 114 : 7.95 2024 (7.95) 11 157.0 2024 (7.95) 1073 - 114 12 417.0 / 1074 - 114 : 7.75 2024 (7.75) 170.0				10 774 00
1071 - 112 12 034.0 1072 - 113		.0-1)		
8 746.0 2024 (7.47) 10 564.0 2024 1 260.0 1072 - 113 20 570.0 / 1073 - 114 : 7.95 2024 (7.95) 11 157.0 2024 1 260.0 1 1073 - 114 1 12 417.0 / 1074 - 114 : 7.75 2024 (7.75)			1071 - 112	12 034.00
2024 (7.47) 2024 1 260.0 1 1073 - 114 2024 (7.95) 2024 1 260.0 1 1073 - 114 1 157.0 2024 1 1260.0 1 1073 - 114 1 12 417.0 1 1074 - 114 1 17.0 2024 (7.75) 1 1074 - 114 1 17.0	/ 1072 - 113	: 7.47		
2024 1 260.0 1072 - 113 20 570.0 1 1073 - 114 : 7.95 2024 (7.95) 11 157.0 2024 1 260.0 1 1073 - 114 12 417.0 1 1074 - 114 : 7.75 2024 (7.75) 170.0	-			8 746.00
1072 - 113 20 570.00	·	7.47)		10 564.00
/ 1073 - 114 : 7.95 2024 (7.95) 11 157.0 2024 1 260.0 1073 - 114 12 417.0 / 1074 - 114 : 7.75 2024 (7.75) 170.0	2024		1072 112	
2024 (7.95) 2024 1 260.00 1073 - 114 1 2417.00 1 1074 - 114 1 2024 (7.75) 1 170.00	/ 4070 444	. 7.05	1072 - 113	20 570.00
2024 1 260.0 1073 - 114 12 417.0 1 1074 - 114 : 7.75 2024 (7.75) 170.0				11 157 00
1073 - 114 12 417.00 / 1074 - 114 : 7.75 2024 (7.75) 170.00	·	.30)		
2024 (7.75)	2024		1073 - 114	12 417.00
	/ 1074 - 114	: 7.75		
1074 - 114 170.0	2024 (7	7.75)		170.00
			1074 - 114	170.00

/ 4075 440	. 7.02		
/ 1075 - 116	: 7.93		44.400.00
2024 (7	.93)		11 133.00
2024		407F 44C	1 260.00
		1075 - 116	12 393.00
/ 1076 - 117	: 8.21		
			6 402.00
2024 (8	.21)		11 478.00
2024			1 260.00
		1076 - 117	19 140.00
/ 1077 - 118	: 7.94		
			2 072.00
2024 (7	.94)		11 145.00
2024			1 260.00
		1077 - 118	14 477.00
/ 1078 - 119	: 7.83	·	
			0.00
2024 (7	.83)		11 009.00
2024			1 260.00
		1078 - 119	12 269.00
/ 1079 - 120	: 7.31	<u> </u>	
2024 (7			10 367.00
2024			1 260.00
			3 244.50
		1079 - 120	14 871.50
/ 1080 - 122	: 7.69		
2024 (7			10 836.00
2024 (7	.00)		1 260.00
LUZT		1080 - 122	12 096.00
/ 1081 - 123	: 7.56		
			10.675.00
2024 (7 2024	.56)		10 675.00 1 260.00
2024		1081 - 123	11 935.00
/ 1000 101		1001 120	
/ 1082 - 124	: 9.39	ı	40.000.00
2024 (9	.39)		12 936.00
2024		4002 424	1 260.00
		1082 - 124	14 196.00
/ 1134 - 115	: 7.73		
2024 (7	.73)		10 885.00
2024			1 260.00
		1134 - 115	12 145.00
4-	- 30		445 078.64

	5-	<u> </u>	
/ 1083 - 125	: 8.74		
2024 (8			12 133.00
2024	,		1 260.00
		1083 - 125	13 393.00
/ 1084 - 128	: 7.18		
2024 (7			10 206.00
2024 (7	.10)		1 260.00
2024		1084 - 128	11 466.00
/ 4005 400	. 7.44	1707, 120	
/ 1085 - 129	: 7.41		40.400.00
2024 (7	.41)		10 490.00
2024		1085 - 129	1 260.00 11 750.00
		1083 - 129	11 750.00
/ 1086 - 131	: 7.35		
2024 (7	.35)		10 416.00
2024			1 260.00
		1086 - 131	11 676.00
/ 1088 - 134	: 7.68		
			12 324.00
2024 (7	.68)		10 824.00
2024			1 260.00
		1088 - 134	24 408.00
/ 1089 - 136	: 8.03	<u> </u>	
2024 (8			11 256.00
2024			1 260.00
			33 278.20
		1089 - 136	45 794.20
/ 1090 - 137	: 7.92		
2024 (7			11 120.00
2024 (7	.92)		1 260.00
2024		1090 - 137	12 380.00
		1999 191	
/ 1091 - 138	: 7.44		
2001/	7.44		0.00
2024 (7	.44)		10 527.00
2024		1091 - 138	1 260.00 11 787.00
		1091 - 130	11 767.00
/ 1092 - 139	: 7.55		
			6 876.00
2024 (7	.55)		10 663.00
2024		1000	1 260.00
		1092 - 139	18 799.00
/ 1093 - 141	: 7.89		
2024 (7	.89)		11 083.00
2024			1 260.00
		1093 - 141	12 343.00

/ 1094 - 143	: 7.39	'	
2024 (7.39)			10 465.0
2024			1 260.0
		1094 - 143	11 725.0
/ 1095 - 143	: 8.21		
2024 (8.21)			6 478.0
2024		1095 - 143	1 260.0 7 738.0
		1095 - 143	7 738.0
/ 1096 - 146	: 7.63		
			12 193.0
2024 (7.63)			10 762.0
2024		1096 - 146	1 260.0 24 215.0
		1096 - 146	24 215.0
/ 1097 - 147	: 7.77		
2024 (7.77)			10 935.0
2024			1 260.0
		1097 - 147	12 195.0
/ 1098 - 148	: 7.97		
2024 (7.97)			4 182.0
2024			1 260.0
		1098 - 148	5 442.0
/ 1099 - 149	: 8.52		
2024 (8.52)			11 861.0
2024			1 260.0
		1099 - 149	13 121.0
/ 1100 - 150	: 7.76		
2024 (7.76)			5 461.0
		1100 - 150	5 461.0
/ 1101 - 152	: 7.51		
			5 536.0
2024 (7.51)			10 614.0
2024			1 260.0
			1 035.0
		1101 - 152	18 445.0
/ 1102 - 153	: 7.68		
2024 (7.68)			10 824.0
2024			1 260.0
		1102 - 153	12 084.0
/ 1103 - 154	: 7.77		
2024 (7.77)			10 935.0
2024			1 260.0
		1103 - 154	12 195.0
/ 1133 - 133	: 8.02		
			25 507.0
2024 (8.02)			11 244.0
2024			1 260.0
		1133 - 133	38 011.0

5- - 21 334 428.20

	6-		
/ 1105 - 163	: 9.48		
2024 (9.4	18)		13 047.0
2024			1 260.00
		1105 - 163	14 307.00
/ 1106 - 167	: 7.52	·	
2024 (7.5	52)		10 626.00
2024			1 260.00
		1106 - 167	11 886.00
/ 1107 - 168	: 7.64		
2024 (7.0	<u></u>		10 774.00
2024			1 260.00
		1107 - 168	12 034.00
/ 1108 - 169	: 7.74	·	
2024 (7.	74)		10 898.00
2024			1 260.00
		1108 - 169	12 158.00
/ 1109 - 171	: 7.35	·	
			1 851.00
2024 (7.3	35)		10 416.00
2024			1 260.00
			398.40
		1109 - 171	13 925.40
/ 1110 - 172	: 7.82		
			35 320.12
2024 (7.8	32)		10 997.00
2024			1 260.00
		1110 - 172	47 577.12
/ 1112 - 174	: 7.27		
2024 (7.2	27)		10 317.00
2024			1 260.00
		1112 - 174	11 577.00
/ 1114 - 176	: 8.63		
2024 (8.0	53)		3 997.00
2024			1 260.00
		1114 - 176	5 257.00
/ 1115 - 178	: 7.83		
			35 356.12
2024 (7.8	33)		11 009.00
2024			1 260.00
		1115 - 178	47 625.12
/ 1116 - 180	: 8.19		
2024 (8.	19)		11 454.00
2024			1 260.00
		1116 - 180	12 714.00

/ 1117 - 181	: 8.16	'	
2024 (8.	.16)		11 417.00
2024			1 260.00
	183		1 260.00
		1117 - 181	13 937.00
/ 1118 - 183	: 12		
2024 (12)			16 161.00
2024			1 260.00
		1118 - 183	17 421.00
/ 1121 - 189	: 10.57		
			15 789.00
2024 (10.57)		14 394.00	
2024			1 260.00
		1121 - 189	31 443.00
/ 1122 - 190	: 10.75		
2024 (10	0.75)		14 616.00
2024			1 260.00
		1122 - 190	15 876.00
/ 1125 - 195	: 9.76		
2024 (9.	.76)		13 393.00
2024	•		1 260.00
		1125 - 195	14 653.00
/ 1126 - 196	: 9.56		
2024 (9.56)			13 146.00
2024			1 260.00
		1126 - 196	14 406.00
/ 1127 - 197	: 9.82		
2024 (9.82)			13 468.00
2024			1 260.00
		1127 - 197	14 728.00
/ 1128 - 198	: 9.79	'	
2024 (9.			13 430.00
2024			1 260.00
		1128 - 198	14 690.00
/ 1129 - 202	: 13.06		
7 1129 - 202	. 13.00		18 835.00
2024 (13.06)		17 470.00	
2024 (10			1 260.00
			1 711.40
		1129 - 202	39 276.40
/ 1131 - 166	: 7.39		
2024 (7.			10 465.00
2024			1 260.00
		1131 - 166	11 725.00
6-		- 20	377 216.04
		- 124	2 119 576.30