

АЛАПАЕВСКАЯ ГОРОДСКАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

РЕШЕНИЕ

28 февраля 2024 г. № 7/46

г. Алапаевск

О распределении специальных знаков (марок) для избирательных бюллетеней для голосования на выборах Президента Российской Федерации, назначенных на 17 марта 2024 года, для участковых избирательных комиссий и в резерв Алапаевской городской территориальной избирательной комиссии

В соответствии со статьями 21, 67 Федерального закона «О выборах Президента Российской Федерации», Порядком изготовления, доставки, передачи и использования специальных знаков (марок) для избирательных бюллетеней для голосования на выборах Президента Российской Федерации, утвержденным постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 8 ноября 2023 г. № 137/1044-8, постановлением Избирательной комиссии Свердловской области от 8 февраля 2024 г. №5/33 «О распределении по территориальным избирательным комиссиям и передаче специальных знаков (марок) для избирательных бюллетеней для голосования на выборах Президента Российской Федерации, назначенных на 17 марта 2024 года», Алапаевская городская территориальная избирательная комиссия решила:

1. Утвердить распределение специальных знаков (марок) для избирательных бюллетеней для голосования на выборах Президента Российской Федерации, назначенных на 17 марта 2024 года, для участковых избирательных комиссий и в резерв Алапаевской городской территориальной избирательной комиссии (прилагается).

- 2. Нижестоящим участковым избирательным комиссиям при получении и использовании марок обеспечить выполнение требований Порядка изготовления, доставки, передачи и использования специальных знаков (марок) для избирательных бюллетеней для голосования на выборах Президента Российской Федерации, утвержденного постановлением Центральной избирательной комиссии Российской Федерации от 8 ноября 2023 г. № 137/1044-8.
- 3. Направить настоящее решение Избирательной комиссии Свердловской области, нижестоящим участковым избирательным комиссиям.
- 4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя комиссии Торопову О.М.

Председатель
Алапаевской городской территориальной избирательной комиссии

О.М. Торопова

Секретарь
Алапаевской городской территориальной избирательной комиссии

Г.В. Кабакова

Распределение

специальных знаков (марок) для избирательных бюллетеней для голосования на выборах Президента Российской Федерации, назначенных на 17 марта 2024 года, для участковых избирательных комиссий и в резерв Алапаевской

городской территориальной избирательной комиссии

№ Количество специальных знаков (марок) Количество с № Номера листов г № Номера листов по № 1071 1550 31 1685501 1685531 1072 1550 31 1685532 1685562 1073 1350 27 1685563 1685589 1074 1500 30 1685590 1685640 1076 600 12 1685620 1685640 1076 600 12 1685641 1685652 1077 1250 25 1685633 1685677 1078 1550 31 1685678 1685708 1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 168583 1084 950 19 1685840 168583	городской территориальной изойрательной комиссии					
1071 1550 31 1685501 1685531 1072 1550 31 1685532 1685562 1073 1350 27 1685563 1685589 1074 1500 30 1685590 1685619 1075 1050 21 1685620 1685640 1076 600 12 1685641 1685652 1077 1250 25 1685633 1685677 1078 1550 31 1685678 1685708 1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685825 1083 700 14 1685826 1685828 1084 950 19 1685840 1685882 1085 1200	N₂	Количество специальных	Количество	Номера листов	Номера листов	
1072 1550 31 1685532 1685562 1073 1350 27 168563 1685589 1074 1500 30 1685590 1685619 1075 1050 21 1685620 1685640 1076 600 12 1685641 1685652 1077 1250 25 1685653 1685677 1078 1550 31 1685678 1685708 1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685825 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000	ИУ	знаков (марок)	листов	c №	по №	
1073 1350 27 1685563 1685589 1074 1500 30 1685590 1685619 1075 1050 21 1685620 1685641 1076 600 12 1685641 1685652 1077 1250 25 1685653 1685677 1078 1550 31 1685678 1685708 1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685781 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685825 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685833 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000	1071	1550	31	1685501	1685531	
1074 1500 30 1685590 1685619 1075 1050 21 1685620 1685640 1076 600 12 1685641 1685652 1077 1250 25 1685653 1685678 1078 1550 31 1685678 1685708 1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685882 1085 1200 24 1685840 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 168598 168582 1088 2000 40 1685986 1685925 1088 2000	1072	1550	31	1685532	1685562	
1075 1050 21 1685620 1685640 1076 600 12 1685641 1685652 1077 1250 25 1685653 1685677 1078 1550 31 1685678 1685708 1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685833 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600	1073	1350	27	1685563	1685589	
1076 600 12 1685641 1685652 1077 1250 25 1685653 1685677 1078 1550 31 1685678 1685708 1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685769 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685833 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 168597 1685988 1091 1050	1074	1500	30	1685590	1685619	
1077 1250 25 1685653 1685677 1078 1550 31 1685678 1685708 1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685833 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200	1075	1050	21	1685620	1685640	
1078 1550 31 1685678 1685708 1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 168597 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650	1076	600	12	1685641	1685652	
1079 850 17 1685709 1685725 1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 168609 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686036 1094 800	1077	1250	25	1685653	1685677	
1080 1800 36 1685726 1685761 1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700	1078	1550	31	1685678	1685708	
1081 1350 27 1685762 1685788 1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686099 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 <t< td=""><td>1079</td><td>850</td><td>17</td><td>1685709</td><td>1685725</td></t<>	1079	850	17	1685709	1685725	
1082 1850 37 1685789 1685825 1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686081 1686080 1097 800	1080	1800	36	1685726	1685761	
1083 700 14 1685826 1685839 1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686099 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686081 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1	1081	1350	27	1685762	1685788	
1084 950 19 1685840 1685858 1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100	1082	1850	37	1685789	1685825	
1085 1200 24 1685859 1685882 1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686080 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1083	700	14	1685826	1685839	
1086 1150 23 1685883 1685905 1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1084	950	19	1685840	1685858	
1087 1000 20 1685906 1685925 1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686081 1686080 1097 800 16 1686081 1686110 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1085	1200	24	1685859	1685882	
1088 2000 40 1685926 1685965 1089 550 11 1685966 1685976 1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1086	1150	23	1685883	1685905	
1089550111685966168597610906001216859771685988109110502116859891686009109212002416860101686033109365013168603416860461094800161686047168606210957001416860631686076109620041686077168608010978001616860811686096109870014168609716861101070100216861111686112Резерв240048168 6113168 6160	1087	1000	20	1685906	1685925	
1090 600 12 1685977 1685988 1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1088	2000	40	1685926	1685965	
1091 1050 21 1685989 1686009 1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1089	550	11	1685966	1685976	
1092 1200 24 1686010 1686033 1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1090	600	12	1685977	1685988	
1093 650 13 1686034 1686046 1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1091	1050	21	1685989	1686009	
1094 800 16 1686047 1686062 1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1092	1200	24	1686010	1686033	
1095 700 14 1686063 1686076 1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1093	650	13	1686034	1686046	
1096 200 4 1686077 1686080 1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1094	800	16	1686047	1686062	
1097 800 16 1686081 1686096 1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1095	700	14	1686063	1686076	
1098 700 14 1686097 1686110 1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1096	200	4	1686077	1686080	
1070 100 2 1686111 1686112 Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1097	800	16	1686081	1686096	
Резерв 2400 48 168 6113 168 6160	1098	700		1686097	1686110	
1	1070	100		1686111	1686112	
ИТОГО: 33000 660	Резерв	2400		168 6113	168 6160	
	итого:	33000	660			