

Table with 2 columns: Name and Position. Includes members like Ильян Михайлович, Гусев Сергей Иванович, Рамазанова Юлия Викторовна, etc.

Table with 2 columns: Name and Position. Includes members like Мухтаров Руслан Эрнстович, Пушкарев Владимир Анатольевич, Шумков Дмитрий Валентинович, etc.

Table with 2 columns: Name and Position. Includes members like Шайдунова Татьяна Анатольевна, Губкин Олег Петрович, Барышников Евгений Юрьевич, etc.

Table with 2 columns: Name and Position. Includes members like Кротов Борис Петрович, Веткин Николай Владимирович, Ионов Игорь Борисович, etc.

Table with 2 columns: Name and Position. Includes members like Макаров Олег Александрович, Демин Игорь Иосифович, Зайкина Ирина Евгеньевна, etc.

Table with 2 columns: Name and Position. Includes members like Дробин Евгений Владимирович, Царёв Игорь Николаевич.

Official document header: ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ. Includes date 30.04.2014 and number 388-ПП.

Official document header: ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ. Includes date 30.04.2014 and number 389-ПП.

Official document header: ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ. Includes date 30.04.2014 and number 387-ПП.

Table with 3 columns: Item number, Description, and Status. Lists various requirements and conditions for procurement.

Table with 3 columns: Item number, Description, and Status. Lists various requirements and conditions for procurement.

Table with 3 columns: Item number, Description, and Status. Lists various requirements and conditions for procurement.

Table with 3 columns: № строки, Наименование показателя, Всего. Summary table for procurement results.

Table with 3 columns: Item number, Description, and Status. Lists various requirements and conditions for procurement.

Official document header: ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ. Includes date 30.04.2014 and number 342-ПП.

Official document header: ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ. Includes date 30.04.2014 and number 343-ПП.