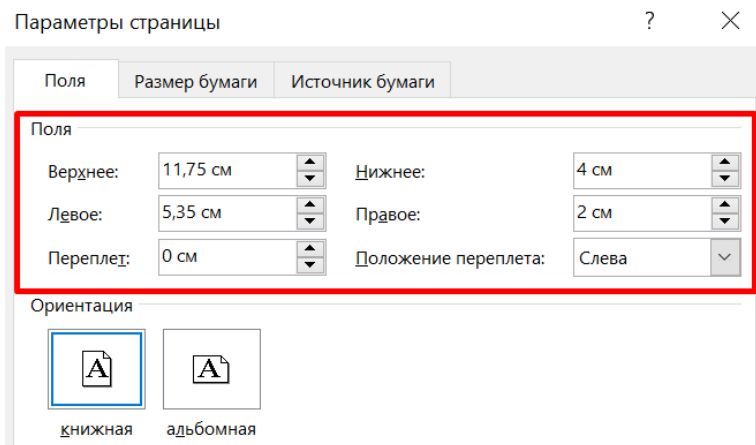


ИНСТРУКЦИЯ

по заполнению шаблона для вторичной печати на бланке «Благодарственное письмо ГППМИ СК»

1. Поля документа:

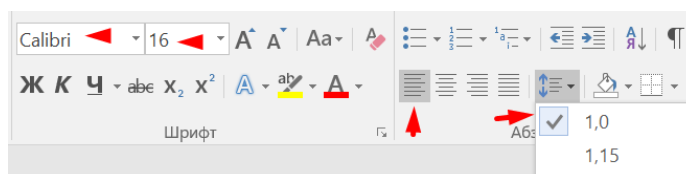
- 1.1.Верхнее 11,75 см
- 1.2.Нижнее 4 см
- 1.3.Левое 5,35 см
- 1.4.Правое 2 см



2. Шрифты документа:

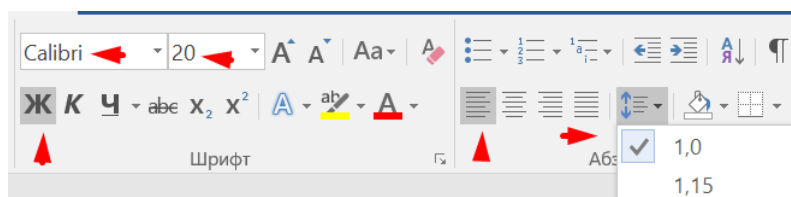
2.1. Для основного текста:

Гарнитура Calibri, размер: 16 пт, межстрочный интервал: 1;
Выравнивание по левому краю



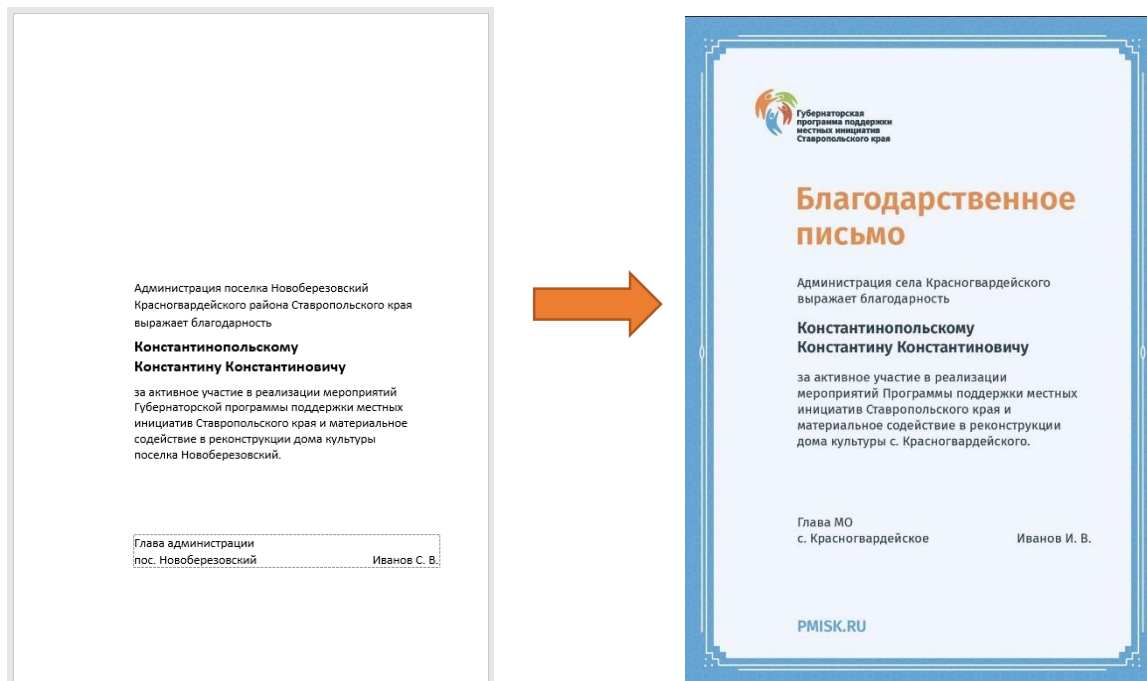
2.2. Для ФИО награждаемого или названия организации:

Гарнитура Calibri, размер: 16 пт, режим: **полуужирный**
межстрочный интервал: 1; выравнивание по левому краю



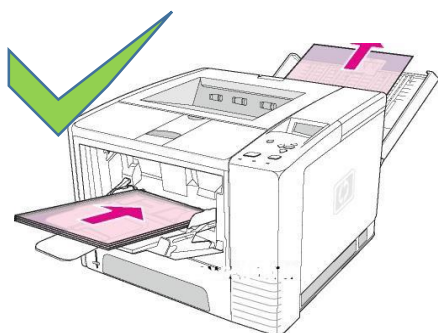
3. Итоговая компоновка документа

При печати на бланке с указанными параметрами расположения текста вы получите результат, показанный на рисунке ниже. На рисунке слева – общий вид документа в текстовом редакторе, справа – верный отпечаток на бланке.



4. Метод печати

Бланк благодарственного письма изготовлен на мелованной бумаге плотностью 200г/м² – это более чем в два выше, чем у обычной бумаги для принтера. По этой причине предпочтительно использовать для печати благодарственных писем **струйные фотопринтеры с верхней загрузкой листа** или **лазерные принтеры с прямым проходом листа** (для этого режима на многих принтерах специально открывается задняя крышка).

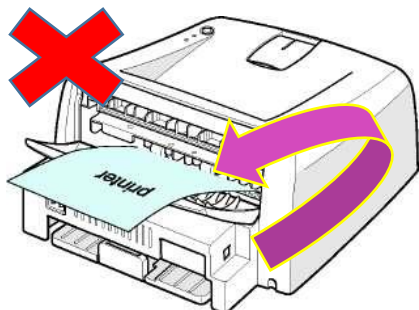


*Лазерный принтер
с прямым проходом листа*



*Струйный принтер
с верхней загрузкой листа*

Обязательно в настройках принтера установите **режим печати на толстой бумаге**. Если такой режим отсутствует в настройках, рекомендуется воздержаться от печати на данном устройстве.



Избегайте печати на данных бланках в компактных принтерах, которые не предназначены для печати на толстой бумаге. В таких устройствах при проходе листа через принтер он излишне изгибается (основной признак этого – отпечатанный лист выходит в ту же сторону, откуда подается чистый). В данном случае высока вероятность замятия бланка в принтере или некачественной печати.

В любом случае, перед печатью непосредственно на бланке рекомендуется отпечатать текст благодарности на обычном листе, после чего совместить его с пустым бланком, чтобы на просвет проверить корректность совпадения полей печати.