

МУП «Стоматологическая поликлиника» Старорусского
муниципального района

ПРИКАЗ

27 декабря 2022 года

№ 112

**Об утверждении перечня товаров,
работ, услуг, закупки которых
осуществляются у СМСП**

Во исполнение Положения об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства (СМСП) в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, годовом объеме таких закупок и порядке расчета указанного объема, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.12.2014 № 1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»,

приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие с 01.01.2023 года по 31.12.2023 года Перечень товаров, работ, услуг, закупки которых осуществляются у субъектов малого и среднего предпринимательства (далее - Перечень), согласно приложению.
2. Единой комиссии по осуществлению конкурентных закупок и комиссии по закупке у единственного поставщика МУП «Стоматологическая поликлиника» Старорусского муниципального района при планировании и осуществлении закупок руководствоваться Перечнем с момента введения его в действие.
3. Системному администратору Мартынову А.Н. разместить Перечень в единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и на сайте МУП «Стоматологическая поликлиника» Старорусского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Главный врач



Г.В. Бучацкая

Приложение
к приказу МУП «Стоматологическая поликлиника»
Старорусского муниципального района
от 27.12.2022 № 112



**ПЕРЕЧЕНЬ
ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ, ЗАКУПКИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ
У СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

№ п/п	ОКПД2	НАИМЕНОВАНИЕ ОКПД 2
1	22.19.60.110	Перчатки резиновые
2	22.19.60.111	Перчатки хирургические резиновые
3	22.19.60.112	Перчатки резиновые технические
4	22.19.60.113	Перчатки хирургические из каучукового латекса стерильные одноразовые
5	26.60.11.114	Аппараты для использования в стоматологии, основанные на действии рентгеновского излучения