**ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА**

В рамках реализации проекта разработаны следующие программы профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации, реализуемые с использованием материально-технической базы мастерской:

Мастерская № 1 по компетенции «Геопространственные технологии»

1. Программа профессионального обучения профессиональной подготовки по профессии 12192 «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах» с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Геопространственные технологии» – 144 академических часа.
2. Программа профессионального обучения профессиональной переподготовки по профессии 12192 «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах» с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Геопространственные технологии» – 144 академических часа.
3. Программа профессионального обучения повышения квалификации по профессии 12192 «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах» с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Геопространственные технологии» - 72 академических часа.