

## Об установлении квоты рабочих мест для трудоустройства лиц, состоящих на учете службы пробации на 2020 год

С истёкшим сроком

Постановление акимата района Беимбета Майлина Костанайской области от 13 ноября 2019 года № 295. Зарегистрировано Департаментом юстиции Костанайской области 19 ноября 2019 года № 8760. Прекращено действие в связи с истечением срока

В соответствии со статьей 31 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", статьей 9 Закона Республики Казахстан от 6 апреля 2016 года "О занятости населения" акимат района Беимбета Майлина ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить квоту рабочих мест для трудоустройства лиц, состоящих на учете службы пробации на 2020 год согласно приложению.

2. Государственному учреждению "Отдел занятости и социальных программ акимата района Беимбета Майлина" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата района Беимбета Майлина после его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима района.

4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Аким района

К. Испергенов

Приложение  
к постановлению акимата  
от 13 ноября 2019 года  
№ 295

## Квота рабочих мест для трудоустройства лиц, состоящих на учете службы пробации на 2020 год

№	Наименование организаций	Списочная численность работников в организации, человек	Размер квоты в процентном выражении от списочной численности работников	Количество рабочих мест
1	2	3	4	5

1	Товарищество с ограниченной ответственностью "Тобольский элеватор"	91	2,2%	2
---	---	----	------	---

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан