

**Оценка целевых индикаторов муниципальной программы Звериноголовского района
«Улучшение условий и охраны труда в Звериноголовском районе» за 2019 год**

1. Оценка целевых индикаторов муниципальной программы «Улучшение условий и охраны труда в Звериноголовском районе» за 2019 год

Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора			
		Утверждено в муниципальной программе (план)	Достигнуто в 2019 году	Оценка достижения (отклонения от плана), %	Оценка в баллах
Недопущение случаев производственного травматизма (человек)	чел.	0	0	100	+1
Повышение уровня квалификации в вопросах охраны труда работников организаций, находящихся на территории Звериноголовского района (человек)	чел.	65	65	100	+1
Удельный вес работников, занятых на рабочих местах, в отношении которых проведена специальная оценка условий труда, от общего количества работников, занятых в экономике Звериноголовского района	%	85	85	100	+1
Итоговая сводная оценка					+3

2. Динамика целевых значений целевых индикаторов муниципальной программы «Улучшение условий и охраны труда в Звериноголовском районе» за 2019 год

Целевые индикаторы	Единица измерения	Год реализации муниципальной программы			2020 год план	Отчет 2019 года в % к плану 2020 года
		2017 год факт	2018 год факт	2019 год отчет		
Недопущение случаев производственного травматизма (человек)	чел.	0	0	0	0	100
Повышение уровня квалификации в вопросах охраны труда работников организаций, находящихся на территории Звериноголовского района (человек)	чел.	17	29	65	70	93
Удельный вес работников, занятых на рабочих местах, в отношении которых проведена специальная оценка условий труда, от общего количества работников, занятых в экономике Звериноголовского района	%	53,5	19	85	90	94

3. Оценка эффективности муниципальной программы «Улучшение условий и охраны труда в Звериноголовском районе» за 2019 год

Вывод об эффективности муниципальной программы	Итоговая сводная оценка (баллов)	Предложения по дальнейшей реализации муниципальной программы
Программа имеет положительное значение. Ожидаемая эффективность достигнута.	+3	Программа рекомендуется для дальнейшей реализации