

# ПРИВЛЕЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА К УПРАВЛЕНИЮ ОХРАНОЙ ТРУДА

GRI 2-26, 403-4

Одной из форм участия сотрудников «Норникеля» в управлении вопросами ПБиОТ в Компании является организация совместных комитетов (советов) по охране труда и безопасности (далее — совместные комитеты), в состав которых входят представители руководства, сотрудников и профсоюзов.

В большинстве компаний Группы функционируют совместные комитеты. Совместный комитет отсутствует в Главном офисе Компании<sup>1</sup> и ЧОУ ДПО «Корпоративный университет

«Норильский никель»<sup>2</sup>. Представители подрядных организаций являются участниками заседания совместных комитетов в случае рассмотрения вопросов, касающихся сотрудников подрядных организаций.

В производственных подразделениях «Норникеля» уполномоченные профсоюзов и трудовых коллективов по охране труда избираются и участвуют в профилактической работе в области охраны труда и промышленной безопасности.

## Отражение вопросов здоровья и безопасности в официальных соглашениях с профсоюзами

SASB EM-MM-310a.1

В большинстве производственных предприятий Группы действуют коллективные договоры — соглашения между руководством и представителями сотрудников (в том числе с профсоюзными организациями), которые предусматривают разделы, касающиеся вопросов охраны труда и здоровья.

**75 тыс. человек** численность сотрудников компаний Группы, в которых заключены коллективные договоры



● % от списочной численности сотрудников Группы «Норникель»

**733 предложения,** направленных на улучшение условий и охраны труда, было подано в 2023 году

**> 6,5 тыс. проверок** проведено уполномоченными по охране труда в 2023 году

**> 78 тыс. человек** численность сотрудников компаний Группы, в которых имеются совместные с профсоюзным органом комитеты, на конец 2023 года (или около 98% от среднесписочной численности сотрудников Группы)

**824 сотрудника** уполномоченных профсоюзов и трудовых коллективов участвовали в профилактической работе в 2023 году

# ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА В ОБЛАСТИ ПБИОТ

GRI 403-5 / SASB EM-MM-320a.1

Повышение квалификации сотрудников в области ПБиОТ осуществляется посредством проведения инструктажей и обучающих курсов, которые включают специальные комплексные программные модули, учитывающие специфику производства и осуществления работ.

**215 млн руб.** составили затраты на обучение по ПБиОТ по Группе

**> 57 тыс.** сотрудников Группы прошли предаттестационную подготовку, обучение и аттестацию в области промышленной безопасности и охраны труда в 2023 году

В 2023 году в активную фазу перешел проект «Институт внутренних тренеров по культуре безопасности»,

для участников которого организуются обучение в виде тренингов, тимбилдинга и обмен опытом между предприятиями Группы. Проект предполагает два модуля: «Динамическая оценка рисков» (изучение алгоритма оценки рисков, работа с контрольными листами, практическое выявление рисков и принятие мер по их устранению и минимизации) и «Поведенческий аудит безопасности» (изучение сущности инструмента управленческого влияния, обсуждение в неформальном стиле опасных действий сотрудников).

## Институт внутренних тренеров по культуре безопасности

### Модуль «Динамическая оценка рисков»



● Количество тренингов, шт.  
● Количество участников, тыс. человек

Целевая группа: сотрудники рабочих профессий

### Модуль «Поведенческий аудит безопасности»



● Количество тренингов, шт.  
● Количество участников, тыс. человек

Целевая группа: линейные руководители

В процесс управления рисками и обучения новым инструментам безопасности вовлекаются топ-менеджеры и руководители Компании. В 2023 году Вице-президент по экологии и промышленной безопасности С.С. Селезнев провел тренинги по поведенческому аудиту безопасности для руководителей филиалов и российских организаций корпоративной структуры и членов Правления «Норникеля» в полном составе.

<sup>1</sup> Профсоюзный орган отсутствует, однако в заседаниях Комитета по промышленной безопасности, охране труда и экологии принимают участие представители профсоюза из г. Норильска.

<sup>2</sup> Обучающая организация не задействована в промышленном производстве.