



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**
(министерство ТЭК и ЖКХ АО)

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 25 июня 2026 г. № 79-п

г. Архангельск

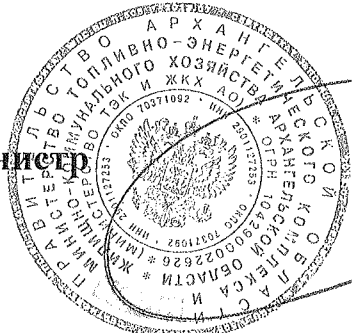
**Об утверждении Региональной программы повышения
производительности труда в отрасли жилищно-коммунального
хозяйства на 2026 – 2030 годы Архангельской области**

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2018 г. № 1288 «Об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, подпунктом 22 пункта 10 Положения о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 3 апреля 2012 г. № 128-пп, в целях совершенствования производительности труда в сферах топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить региональную программу повышения производительности труда в отрасли жилищно-коммунального хозяйства на 2026 – 2030 годы Архангельской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Д.Н. Поташев

УТВЕРЖДЕНО
постановлением министерства
топливно-энергетического комплекса
и жилищно-коммунального хозяйства
Архангельской области
от 25 июня 2026 г. № 79-п

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения производительности труда в отрасли
жилищно-коммунального хозяйства на 2026 – 2030 годы
Архангельской области

Гриф	
Наименование Региональной программы	Региональная программа реализации Программы повышения производительности труда в отрасли жилищно-коммунального хозяйства на 2026–2030 годы Архангельской области
Исполнитель	Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области
Куратор	Поташев Дмитрий Николаевич

СОДЕРЖАНИЕ

■ Содержание.....	2
■ Нормативно-правовая база.....	3
■ Термины и определения.....	4
■ Раздел 1. Целеполагание.....	6
■ Раздел 2. Анализ отрасли Архангельской области.....	10
■ Раздел 3. Система мероприятий.....	13
■ Раздел 4. Управление региональной программой.....	17
■ Приложение.....	

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

- Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»;
- Перечень поручений по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 30 марта 2024 года № Пр-616 (пункт 1д-2);
- Стратегия развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2022 года № 3268-р;
- Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года;
- Отраслевая программа повышения производительности труда в жилищно-коммунальном хозяйстве на 2025–2030 годы (Приказ Минстроя России № 434/пр от 18 июля 2025 года) и ее последующих редакций.
- Государственная программа Архангельской области «Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства архангельской области», утвержденная постановлением Правительства Архангельской области от 15.10.2013 № 487-пп.

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Бережливое производство – это системный подход к управлению процессами организации, направленный на повышение эффективности, сокращение потерь и создание ценности для потребителя.

Вовлеченная организация – государственная или муниципальная организация социальной сферы, а также среднее или крупное предприятие базовых несырьевых отраслей экономики, относящееся к сфере жилищно-коммунального хозяйства, в котором в отчетном периоде реализован минимум один проект, направленный на повышение производительности труда. Организация учитывается при расчете показателя по вовлечению, если по каждому из представленных пунктов ниже (а, б, в) достигнуто положительное значение:

а) утверждение **локального нормативного акта** (приказа, распоряжения) о реализации мероприятий по повышению производительности труда;

б) прохождение работником (работниками) организации **обучения** по программам повышения производительности труда (включая программы дополнительного профессионального образования, семинары и другие обучающие и информационные мероприятия, в том числе дистанционно) с выдачей подтверждающего документа;

в) проведение **минимум** одного из следующих мероприятий (при наличии цифрового следа):

– разработка и направление от организации в отраслевую базу знаний ОЦК в ЖКХ описания собственной лучшей практики или коробочного решения по направлению жилищно-коммунального хозяйства (по ОКВЭД 35.3; 36.0; 37.0; 68.32; 81.0);

– самостоятельное внедрение в организации лучшей практики или коробочного решения по направлению жилищно-коммунального хозяйства (по ОКВЭД 35.3; 36.0; 37.0; 68.32; 81.0);

– самостоятельное внедрение в производственном, управленческом и вспомогательном процессе инструментов бережливого производства;

– внедрение цифровых инструментов и сервисов для оптимизации производственных, управленческих и вспомогательных процессов, повышающих производительность труда.

Инструменты бережливого производства (повышения эффективности деятельности организации) – совокупность решений организационного, нормативного, технического, инновационного, цифрового или иного характера, направленных на повышение эффективности управленческих, операционных и эксплуатационных процессов.

Коробочное решение – комплексный информационный продукт, включающий совокупность технических, организационных, программных, методических инструментов и документации (состав и перечень инструментов и документации определяется логикой разработанного решения), готовых к самостоятельному внедрению и масштабированию в организациях и/или органах исполнительной власти и местного самоуправления.

Локальный нормативный акт (приказ, распоряжение) о реализации мероприятий по повышению производительности труда – это официальный документ, издаваемый руководством организации или структурным подразделением, содержащий конкретные меры, задачи и процедуры, направленные на улучшение эффективности труда работников, повышение производительности и оптимизацию рабочих процессов в рамках данной организации.

Лучшая практика применения инструментов бережливых технологий в отрасли ЖКХ – совокупность апробированных и документально оформленных решений организационного, нормативного, технического, инновационного, цифрового или иного характера, направленных на повышение эффективности управленческих, операционных и эксплуатационных процессов в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Лучшие практики обеспечивают воспроизводимость успешного опыта в новых условиях и организациях, органах исполнительной власти и местного самоуправления и позволяют стандартизировать достижения в отрасли.

Цифровой след – документы в электронном виде (копии приказов, акты внедрения, фотоматериалы состояния процессов до и после внедрения улучшений, документы о прохождении обучения и другие), подтверждающие факт выполнения организацией целевого действия.

Цифровые инструменты и сервисы для оптимизации процессов ЖКХ – это комплексные решения на базе цифровых продуктов, направленные на значимое качественное улучшение или ускорение производственных, управленческих и вспомогательных процессов предприятий отрасли ЖКХ и повышающие производительность труда отрасли ЖКХ.

РАЗДЕЛ 1. ЦЕЛЕПОЛАГАНИЕ

Основные целевые показатели

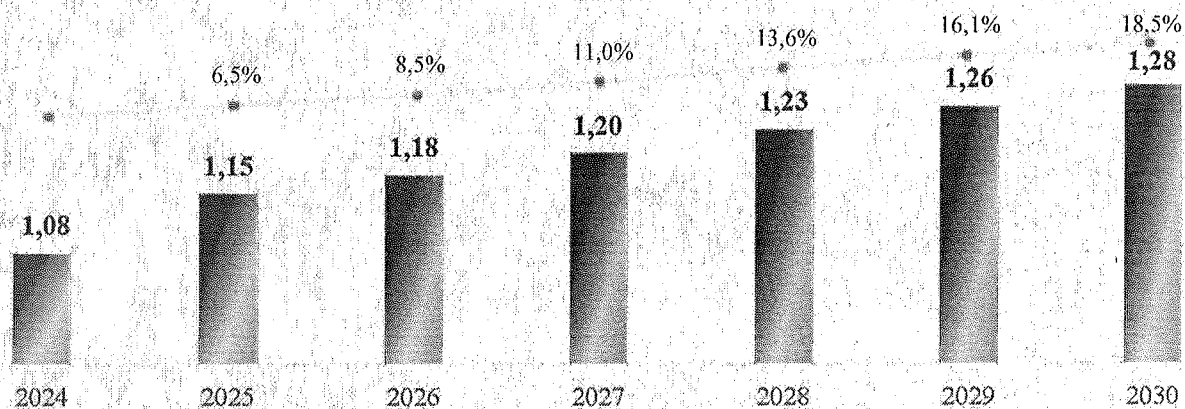
Произведен расчет потенциального прироста производительности труда отрасли ЖКХ Архангельской области отдельно в разрезе ОКВЭД 35.3 Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха (далее – теплоснабжение) и по группировке, состоящей из 4-х ОКВЭД: 36.0 Забор, очистка и распределение воды (далее – водоснабжение); 37.0 Сбор и обработка сточных вод (далее – водоотведение); 68.32 Управление недвижимым имуществом (далее – управляющие организации); 81.0 Деятельность по обслуживанию зданий и территорий (далее – обслуживание зданий и территорий).

Данное разделение обусловлено разными целевыми показателями потенциального прироста производительности труда к 2030 году согласно Единому плану по достижению национальных целей развития Российской Федерации:

- 18,5% (ОКВЭД 35.3);
- 15,8% (ОКВЭД 36.0; 37.0; 68.32; 81.0).

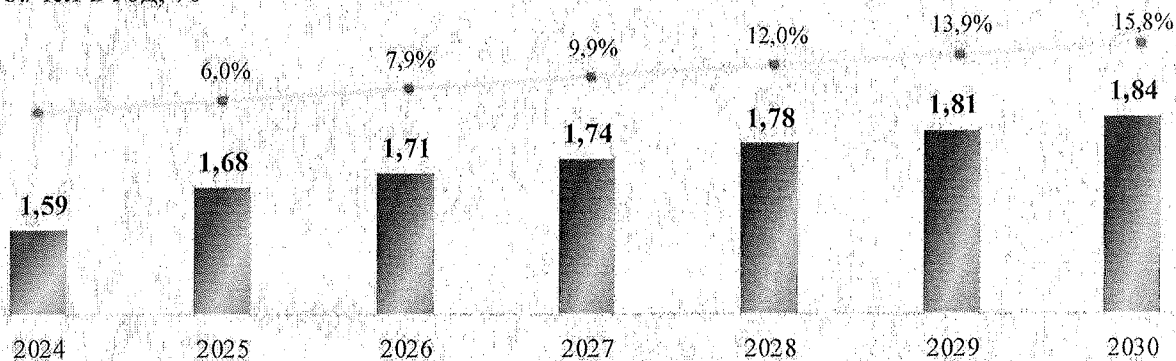
Рост производительности труда ОКВЭД 35.3. Теплоснабжение

млн руб./чел в год, %



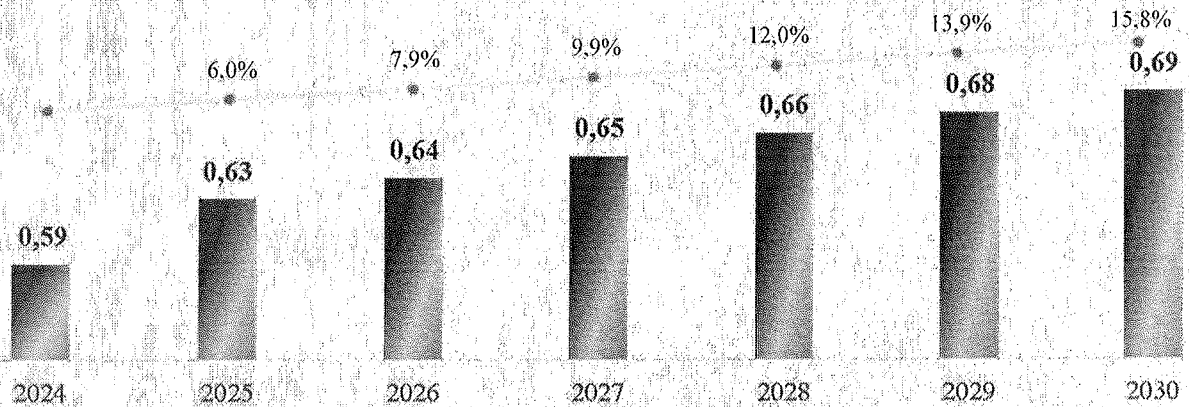
Рост производительности труда ОКВЭД 36.0 Водоснабжение

млн руб./чел в год, %



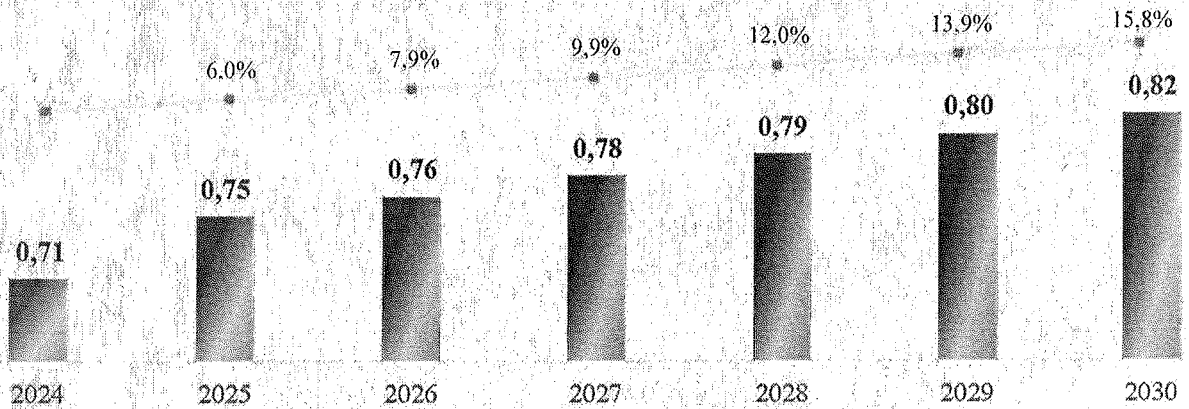
Рост производительности труда ОКВЭД 37.0 Водотведение

млн руб./чел в год, %



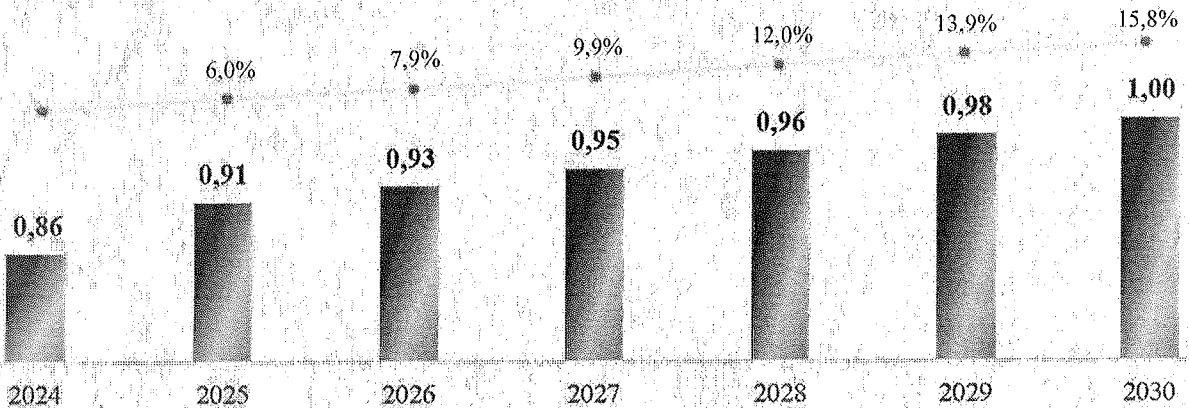
Рост производительности труда ОКВЭД 68.32 Управляющие организации

млн руб./чел в год, %



Рост производительности труда ОКВЭД 81.0 Обслуживание зданий и территорий

млн руб./чел в год, %



Расчет значения индекса ПТ по отдельной организации ЖКХ определяется по формуле:

$$\text{ПТ} = \text{ДС} / \text{ССЧ}, \text{ где}$$

ДС – добавленная стоимость, создаваемая конкретной организацией ЖКХ,

$$\text{ДС} = \text{Выручка} - \text{Себестоимость} + \text{Оплата труда}, \text{ где}$$

Выручка – данные выручки организаций (строка 2110, Отчет о финансовых результатах)

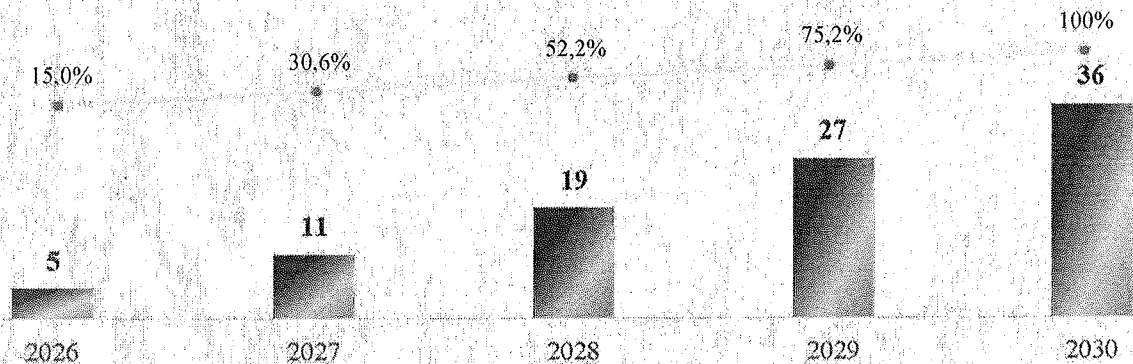
Себестоимость – строка «Себестоимость» (строка 2120, Отчет о финансовых результатах)

Оплата труда – строка «Оплата труда» (строка 4122, Отчет о движении денежных средств).

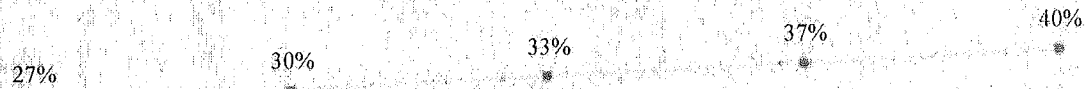
ССЧ – за календарный (или базовый) год, определяется как среднесписочная численность организации.

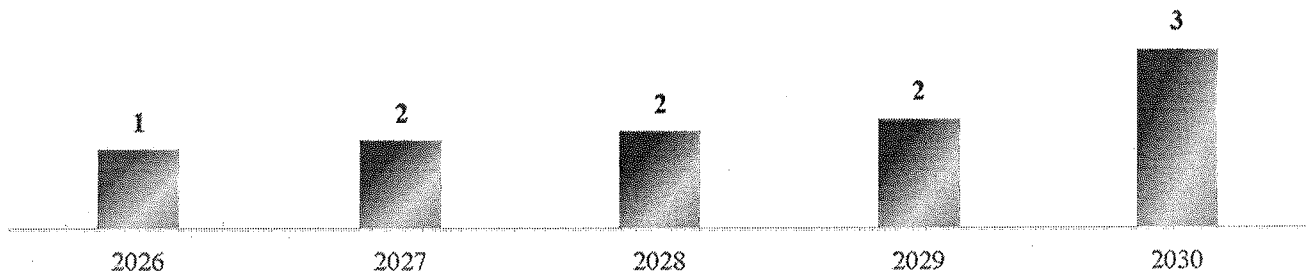
В подразделе произведен расчет целевых значений показателей вовлечения 100% государственных и муниципальных организаций, а также 40% крупных и средних предприятий отрасли ЖКХ в проекты по повышению производительности труда к 2030 году в соответствии с Единым планом по достижению национальных целей до 2030 года и на перспективу 2036 года, при этом фактический показатель может превышать утвержденное значение, но не может быть ниже него.

Количество государственных и муниципальных организаций, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение ПТ
ед., %



Количество крупных и средних предприятий, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение ПТ
ед., %





На основании спрогнозированного прироста производительности труда в рамках каждого вида деятельности (ОКВЭД) будет осуществляться мониторинг следующих показателей:






- производительность труда (млн руб./чел.);
- индекс роста производительности труда (%);
- количество государственных и муниципальных организаций региона, вовлеченных в проекты по повышению производительности труда (ед.);
- доля государственных и муниципальных организаций региона, вовлеченных в проекты по повышению производительности труда, от общего количества региональных предприятий, указанных форм собственности (%);
- количество крупных и средних предприятий региона, вовлеченных в проекты по повышению производительности труда (ед.);
- доля крупных и средних предприятий региона, вовлеченных в проекты по повышению производительности труда, от общего количества региональных предприятий, указанных сегментов (%).

Регламент, периодичность и форма мониторинга показателей представлены в 4 разделе Региональной Программы.

РАЗДЕЛ 2. АНАЛИЗ ОТРАСЛИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Структура отрасли региона

Таблица 1. Характеристики отрасли ЖКХ Архангельской области

ОКВЭД	Организаций, ед.	Выручка, млрд руб.	Занятых, тыс. чел.	ПТ, млн руб. на 1 работника
Включены в периметр программы:	641	29,3	10,2	
Ресурсоснабжающие организации, в том числе:	136	18,4	5,1	
 Теплоснабжение (ОКВЭД 35.3)	85	13,3	3,1	1,08
 Водоснабжение (ОКВЭД 36.0)	38	4,8	1,8	1,59
 Водоотведение (ОКВЭД 37.0)	13	0,4	0,2	0,59
Жилищный и коммерческий фонд (управление и эксплуатация), в том числе:	505	10,9	5,2	
 Управляющие организации (ОКВЭД 68.32)	450	9,5	4,4	0,71
 Обслуживание зданий и территорий (ОКВЭД 81.0)	55	1,5	0,8	0,86

Представлена информация о структуре видов экономической деятельности (кодов ОКВЭД) отрасли ЖКХ Архангельской области с сегментацией предприятий по сумме годовой выручки предприятий по состоянию на дату формирования Региональной программы:

- выручка составила более 2 млрд рублей – крупное предприятие;
- выручка составила в диапазоне от 800 млн до 2 млрд рублей – среднее предприятие;
- выручка составила в диапазоне от 120 до 800 млн рублей – малое предприятие;
- выручка составила менее 120 млн рублей – микропредприятие.

Таблица 2. Анализ отрасли ЖКХ Архангельской области по показателю «Количество и сегменты предприятий»

№ п/п	Код ОКВЭД 2	Вид деятельности	Распределение по количеству в сегментах									
			крупные		средние		малые		микропредприятия		всего	
			ед.	доля	ед.	доля	ед.	доля	ед.	доля	ед.	доля
1	35.3	Теплоснабжение	0	0,0%	4	4,7%	22	25,9%	59	69,4%	85	100,0%
2	36.0	Водоснабжение	1	2,6%	0	0,0%	4	10,5%	33	86,8%	38	100,0%
3	37.0	Водоотведение	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	13	100,0%	13	100,0%
4	68.32	Управляющие организации	0	0,0%	0	0,0%	17	3,8%	433	96,2%	450	100,0%
5	81.0	Обслуживание зданий и территорий	0	0,0%	0	0,0%	2	3,6%	53	96,4%	55	100,0%
Итого:			1	0,2%	4	0,6%	45	7,0%	591	92,2%	641	100,0%

В общем количестве отраслевых предприятий жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области распределение по долям:

ОКВЭД 35.3: доля крупных, средних и малых 30,6%, микропредприятия 69,4%;
 ОКВЭД 36.0: доля крупных, средних и малых 13,2%, микропредприятия 86,8%;
 ОКВЭД 37.0: доля крупных, средних и малых 0,0%, микропредприятия 100,0%;
 ОКВЭД 68.32: доля крупных, средних и малых 3,8%, микропредприятия 96,2%;
 ОКВЭД 81.0: доля крупных, средних и малых 3,6%, микропредприятия 96,4%.

Таблица 3. Анализ отрасли ЖКХ Архангельской области по показателю «Выручка предприятий»

№ п/п	Код ОКВЭД 2	Вид деятельности	Распределение предприятий по выручке									
			крупные		средние		малые		микропредприятия		всего	
			млрд. руб.	доля	млрд. руб.	доля	млрд. руб.	доля	млрд. руб.	доля	млрд. руб.	доля
1	35.3	Теплоснабжение	0,0	0,0%	4,1	30,6%	7,2	54,6%	2,0	14,8%	13,3	100,0%
2	36.0	Водоснабжение	3,1	65,7%	0,0	0,0%	0,9	18,9%	0,7	15,4%	4,8	100,0%
3	37.0	Водоотведение	0,0	0,0%	0,0	0,0%	0,0	0,0%	0,4	100,0%	0,4	100,0%
4	68.32	Управляющие организации	0,0	0,0%	0,0	0,0%	3,1	33,2%	6,3	66,8%	9,5	100,0%
5	81.0	Обслуживание зданий и территорий	0,0	0,0%	0,0	0,0%	0,5	37,1%	0,9	62,9%	1,5	100,0%
Итого:			3,1	10,7%	4,1	13,8%	11,8	40,4%	10,3	35,1%	29,3	100,0%

В общей выручке отраслевых предприятий распределение по долям:

ОКВЭД 35.3: доля крупных, средних и малых 85,2%, микропредприятия 14,8%;
 ОКВЭД 36.0: доля крупных, средних и малых 84,6%, микропредприятия 15,4%;
 ОКВЭД 37.0: доля крупных, средних и малых 0,0%, микропредприятия 100,0%;
 ОКВЭД 68.32: доля крупных, средних и малых 33,2%, микропредприятия 66,8%;
 ОКВЭД 81.0: доля крупных, средних и малых 37,1%, микропредприятия 62,9%.

Таблица 4. Анализ отрасли ЖКХ Архангельской области по показателю «Среднесписочная численность работников»

№ п/п	Код ОКВЭД 2	Вид деятельности	Распределение предприятий по численности работников									
			крупные		средние		малые		микропредприятия		всего	
			чел.	доля	чел.	доля	чел.	доля	чел.	доля	чел.	доля
1	35.3	Теплоснабжение	0	0,0%	827	26,5%	1 447	46,4%	846	27,1%	3 120	100,0%
2	36.0	Водоснабжение	788	44,9%	0	0,0%	470	26,8%	496	28,3%	1 754	100,0%
3	37.0	Водоотведение	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	185	100,0%	185	100,0%
4	68.32	Управляющие организации	0	0,0%	0	0,0%	627	14,3%	3 745	85,7%	4 372	100,0%
5	81.0	Обслуживание зданий и территорий	0	0,0%	0	0,0%	304	38,3%	489	61,7%	793	100,0%
Итого:			788	7,7%	827	8,1%	2 848	27,9%	5 761	56,3%	10224	100,0%

В общей численности сотрудников отрасли распределение по долям:

ОКВЭД 35.3: доля крупных, средних и малых 72,9%, микропредприятия 27,1%;
 ОКВЭД 36.0: доля крупных, средних и малых 71,9%, микропредприятия 28,3%;
 ОКВЭД 37.0: доля крупных, средних и малых 0,0%, микропредприятия 100,0%;
 ОКВЭД 68.32: доля крупных, средних и малых 14,3%, микропредприятия 85,7%;
 ОКВЭД 81.0: доля крупных, средних и малых 38,3%, микропредприятия 61,7%.

РАЗДЕЛ 3. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ

В разделе представлена информация о показателях отдельных мероприятий, совокупная реализация которых позволяет достичь целевых показателей повышения производительности труда в отрасли ЖКХ Архангельской области.

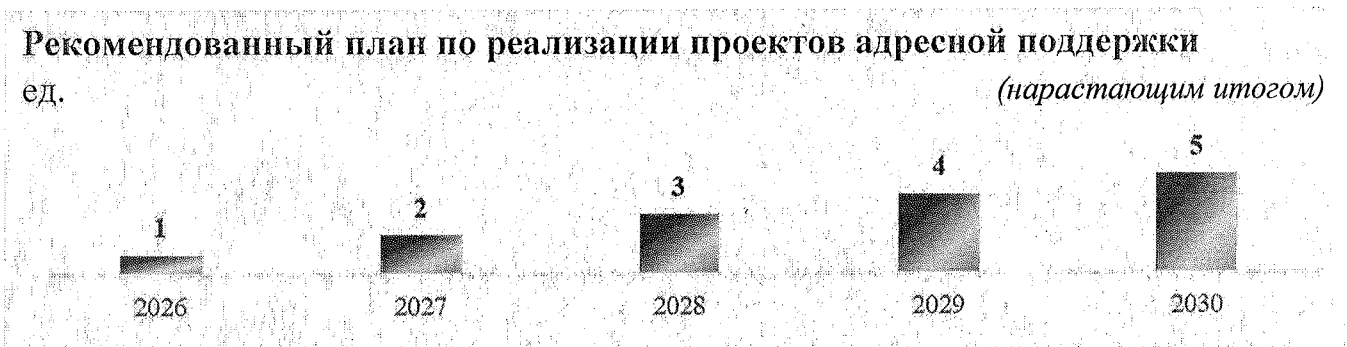
Таблица 5. Рекомендованная структура мероприятий по повышению производительности труда 2026- 2030 г. *(нарастающим итогом)*

№ п/п	Наименование мероприятия	Количество вовлеченных предприятий, ед.				
		2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
1	Мероприятия адресной поддержки силами ФЦК, РЦК (по рекомендации ОЦК) <i>(Приложение №1)</i>	1	2	3	4	5
2	Мероприятия по вовлечению 100% государственных и муниципальных организаций в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда <i>(Приложение №1)</i>	5	11	19	27	36
	Мероприятия по вовлечению 40% крупных и средних предприятий в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда <i>(Приложение №1)</i>	1	2	2	2	3

Структура мероприятий носит прогнозный характер и подлежит ежегодной корректировке.

Мероприятия по реализации проектов адресной поддержки

Группа мероприятий включает реализацию проектов адресной поддержки, направленных на оптимизацию производственных потоков и вспомогательных процессов в рамках программы по повышению производительности труда на предприятиях отрасли ЖКХ, где уровень производительности труда ниже среднего по ОКВЭД и сегменту. Мероприятия по реализации проектов адресной поддержки подразумевают непосредственный выход ФЦК/РЦК на предприятия.



Рекомендованный перечень предприятий представлен в Приложении №1. Представленный перечень можно дополнять.

В рамках реализации Программы к 2030 году в проекты адресной поддержки повышения производительности труда рекомендуется вовлечь 5 предприятий отрасли ЖКХ Архангельской области.

Согласно Паспорту Федерального проекта, «Производительность труда» к критериям участия предприятий в ФП «Производительность труда» относятся, в том числе:

- выручка предприятий от 400 млн рублей;
- предприятия, имеющие в качестве основного один из следующих видов экономической деятельности по ОКВЭД 2: Раздел D «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (в том числе ОКВЭД 35.3); Раздел E «Водоснабжение; водоотведение (в том числе ОКВЭД 36.00, 37.00).

Мероприятия по вовлечению 100% государственных и муниципальных организаций, а также 40% крупных и средних предприятий в проекты по повышению производительности труда

Организация учитывается при расчете показателя по вовлечению, если по каждому из представленных пунктов ниже (а, б, в) достигнуто положительное значение:

а) утверждение **локального нормативного акта** (приказа, распоряжения) о реализации мероприятий по повышению производительности труда;

б) прохождение работником (работниками) организации **обучения** по программам повышения производительности труда (включая программы дополнительного профессионального образования, семинары и другие обучающие и информационные мероприятия, в том числе дистанционно) с выдачей подтверждающего документа;

в) проведении **минимум одного** из следующих мероприятий (при наличии цифрового следа):

- разработка и направление от организации в отраслевую базу знаний ОЦК в ЖКХ описания собственной лучшей практики или коробочного решения по направлению жилищно-коммунального хозяйства (по ОКВЭД 35.3; 36.0; 37.0; 68.32; 81.0);

- самостоятельное внедрение в организации лучшей практики или коробочного решения по направлению жилищно-коммунального хозяйства (по ОКВЭД 35.3; 36.0; 37.0; 68.32; 81.0);

- самостоятельное внедрение в производственном, управленческом и вспомогательном процессе инструментов бережливого производства;

- внедрение цифровых инструментов и сервисов для оптимизации производственных, управленческих и вспомогательных процессов, повышающих производительность труда.

Более подробно отражено в Приложении №1.

В подразделе отображены целевые значения показателей мероприятий по вовлечению организаций в проекты по повышению производительности труда:

- количество государственных и муниципальных организаций региона, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда (ед.);

– доля государственных и муниципальных организаций региона, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда, от общего количества региональных предприятий, указанных форм собственности (%);

– количество крупных и средних предприятий региона, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда (ед.);

– доля крупных и средних предприятий региона, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда, от общего количества региональных предприятий, указанных сегментов (%).

Таблица 6. Показатели мероприятий по вовлечению организаций в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда в отрасли региона

(нарастающим итогом)

№ п/п	Наименование показателей	Целевые значения показателей				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Количество государственных и муниципальных организаций региона, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда (ед.)	5	11	19	27	36
	Доля государственных и муниципальных организаций региона, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда, от общего количества региональных предприятий, указанных форм собственности (%)	15,0%	30,6%	52,2%	75,2%	100%
2	Количество крупных и средних предприятий региона, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда (ед.)	1	2	2	2	3
	Доля крупных и средних предприятий региона, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда, от общего количества региональных предприятий, указанных сегментов (%)	27%	30%	33%	37%	40%

Перечень предприятий представлен в Приложении №1 (при необходимости его можно дополнять/корректировать). Всего отражено 36 государственных и муниципальных организаций (с учетом крупных и средних), а также 5 крупных и средних предприятий (с учетом государственных и муниципальных организаций). Предприятие может быть одновременно государственным / муниципальным, а также крупным / средним и в результате этого отражаться сразу в двух показателях. Фактический показатель может превышать утвержденное целевое значение, но не может быть ниже него.

В подразделе отображены значимые региональные проекты (практики) предприятий отрасли ЖКХ Архангельской области с указанием наименования организации, применяемой практики и полученного результата.

Таблица 7. Значимые реализованные проекты (практики) предприятий отрасли ЖКХ Архангельской области

№ п/п	Наименование организации	Выручка млн руб.; численность чел.	Практики/проекты повышения производительности труда	Результат
1	ООО «РВК-Архангельск»	3 760 148 000/807 чел.	Модернизация Центральной насосной канализационной станции (ЦНКС)	Проект позволил ликвидировать риски аварийных сбросов и подтоплений, внедрить 5 новых насосных агрегатов производительностью 1300 м ³ /час каждый, автоматизировать управление станцией и установить современную систему вентиляции с фильтрацией вредных выбросов. Работы проводились без остановки работы станции и нарушения водоотведения.
2	АО «АТГК»	1 610 334 000/335 чел.	Строительство газовой котельной	Ввод в эксплуатацию современной автоматизированной котельной на природном газе позволил повысить надежность теплоснабжения населения (6397 жителей 42 многоквартирных домов, а также 7 социальных объектов), заметно улучшить экологию района (заменив собой 2 устаревшие мазутные котельные)

Мероприятия системного характера

В подразделе указаны мероприятия системного характера, которые формируются из числа мероприятий, влияющих на производительность труда в отрасли ЖКХ Архангельской области в т.ч. включенных в профильные национальные (федеральные) проекты, региональные НПА и дополнительно разработанные мероприятия.

1. Федеральная программа «Модернизация коммунальной инфраструктуры» национального проекта «Инфраструктура для жизни».

Таблица 8. Показатели национального проекта «Инфраструктура для жизни» и федерального проекта «Модернизация коммунальной инфраструктуры» по Архангельской области

№	Показатель	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, нарастающим итогом с 2019 года (шт.)	25	25	25	26	26	27
2	Численность населения, для которого улучшится качество предоставления коммунальных услуг (в сфере тепло-, водоснабжения и водоотведения), нарастающим итогом с 2025 года (млн чел.)	0,0091	0,0217	0,0392	0,0637	0,0966	0,140
3	На территориях субъектов Российской Федерации и г. Байконура завершено строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт объектов тепло-водоснабжения и водоотведения, предусмотренных региональными комплексными планами, нарастающим итогом (ед.)	1	-	-	-	-	-
4	На территориях субъектов Российской Федерации и г. Байконура завершено строительство, реконструкция (модернизация) объектов тепло-водоснабжения и водоотведения, предусмотренных региональными комплексными планами, нарастающим итогом (ед.)	-	-	-	1	1	2
5	На территориях субъектов Российской Федерации и г. Байконура в отношении объектов тепло-водоснабжения и водоотведения завершены мероприятия по концессионным соглашениям или капитальному ремонту, нарастающим итогом (ед.)	-	-	-	1	1	1

2. Государственная программа Архангельской области «Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства архангельской области», утвержденная постановлением Правительства Архангельской области от 15.10.2013 № 487-пп

№	Показатель	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	Уровень удовлетворенности населения Архангельской области качеством предоставляемых коммунальных услуг	82,4	85,3	85,3	85,3	85,3	85,3

3. С 2025 года Архангельская область участвует в реализации федерального проекта «Производительность труда» (далее – федеральный проект), входящего в состав национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика». Федеральный проект является преемником и логическим продолжением национального проекта «Производительность труда», реализуемого с 2020 по 2024 год.

В 2021 году в регионе на базе АНО Архангельской области «Агентство регионального развития» созданы региональный центр компетенций в сфере повышения производительности труда (далее – РЦК) и учебно-производственная площадка «Фабрика процессов».

Федеральный проект предлагает предприятиям базовых несырьевых отраслей экономики, включая сферу жилищно-коммунального хозяйства, пройти производственный консалтинг для повышения эффективности бизнеса. Эксперты АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда» (далее – ФЦК) и РЦК помогают предприятиям повысить эффективность производственных, операционных и логистических процессов, внедряя технологии «бережливого производства».

Согласно декомпозиции целевых результатов федерального проекта ФЦК и РЦК ежегодно реализуют проекты по направлению «бережливое производство» на пяти предприятиях Архангельской области (РЦК – 4, ФЦК – 1).

В соответствии с критериями вовлечения предприятий в реализацию федерального проекта планируется оказать адресную поддержку силами ФЦК и(или) РЦК в количестве не менее одной организации жилищно-коммунального хозяйства в год.

РАЗДЕЛ 4. УПРАВЛЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММОЙ

Структура ответственности

Региональный орган исполнительной власти, ответственный за реализацию мероприятий и достижение целевых показателей Региональной программы до 2030 года – министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области.

Куратор Региональной Программы – Поташев Дмитрий Николаевич

Мониторинг показателей

Определен перечень показателей, основание для введения показателя, описан целевой результат, периодичность и отчетный орган для предоставления информации о достижении целевых значений показателей.

Таблица 9. Перечень мониторинговых показателей до 2030 года

№ п/п	Наименование показателей	Основание для введения показателей	Описание целевого результата	Орган для отчетности
Отчет о выполнении мероприятий региональной программы повышения производительности труда на 2026–2030 годы в Архангельской области (Приложение №1)				
Периодичность предоставления отчетности – ежеквартально/ежегодно. Не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным периодом.				
1	Реализованы проекты адресной поддержки силами ФЦК / РЦК	Отраслевая программа повышения	Выполнение целевых значений показателя мероприятий, установленных Программой к 2030 году	ОЦК ЖКХ
2	Доля государственных и муниципальных организаций социальной	ности труда в сфере ЖКХ	Доля государственных и муниципальных организаций социальной сферы, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на	

	сферы, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда	2025-2030гг.	повышение производительности труда» в сфере жилищно-коммунального хозяйства, 100%	
3	Доля средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда		Доля средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию проектов, направленных на повышение производительности труда» в сфере жилищно-коммунального хозяйства, 40 %	

Управление отклонениями

Мониторинг показателей, установленных Региональной программой и выявление отклонений от целевых значений показателей осуществляет куратор Региональной Программы.

В случае выявления отклонений от целевых значений показателей куратор Региональной Программы проводит анализ результативности реализации мероприятий Региональной программы и вносит проекты управленческих решений в министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области.